



CATÁLOGO

2020

www.rubi.com



01

INFORMACIÓN CORPORATIVA



4
19

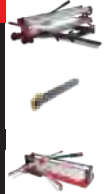
02

CORTE MANUAL DE LA CERÁMICA

- Cortadoras manuales para cerámica.
- Accesorios cortadoras.
- Cortadoras manuales para materiales de obra.



20
61



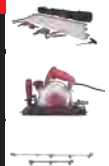
03

SLAB SYSTEM. CORTE Y MANIPULACIÓN DE GRANDES FORMATOS

- Corte.
- Manipulación.
- Instalación.



62
77



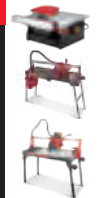
04

CORTE ELÉCTRICO DE LA CERÁMICA

- Cortadoras e ingleteadoras eléctricas.
- Cortadora circular y aspiradora.



78
107



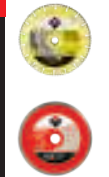
05

DISCOS DIAMANTE

- Discos diamante corte seco.
- Discos diamante corte húmedo.



108
121



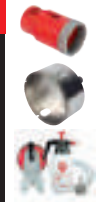
06

PERFORACIÓN

- Herramientas para taladrar baldosa cerámica, gres, mármol, granito y otros materiales.



122
133



07

DESBASTE Y PULIDO

- Muelas y discos de desbaste.
- Discos y tacos para pulido.



134
139



08

MEZCLADO

- Mezcladores eléctricos.
- Varillas mezcladoras.



140
157



09

HERRAMIENTAS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

- Llanas, peines, talochas, llanas de goma y espátulas.
- Marcadores, cortafíos, plantillas y útiles auxiliares para el alicatado.
- Macetas, tenazas y aplicadores de mortero de juntas.



158
195



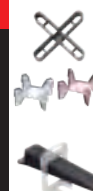
10

ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

- Medición y reglaje.
- Crucetas.
- Sistemas de nivelación.



196
215



11

PRODUCTOS DE GOMA Y PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN

- Bajantes para escombros.
- Productos de goma para la construcción.
- Productos de plástico para la construcción.



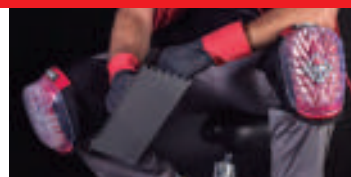
216
239



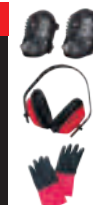
12

EQUIPAMIENTO DE SEGURIDAD

- Equipo personal para el profesional de la construcción.



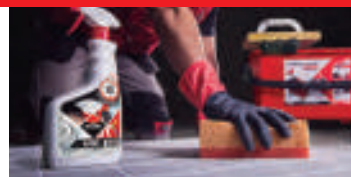
240
245



13

ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Productos y accesorios para la limpieza y colocación de la cerámica.
- Limpiadoras y abrillantadoras.



246
261



14

PALBOX Y EXPOSITORES

- Índice por referencias.

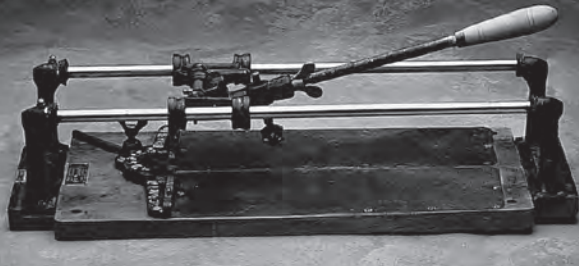


262
267





UNA MARCA CON HISTORIA



1ER TALLER
RUBÍ, BARCELONA



1951

NUEVA SEDE CENTRAL
RUBÍ, BARCELONA



1982

RUBI ITALIA
ITALIA



1990

RUBIFRANCE
FRANCIA



1997

RUBI GROUP TIMELINE

Desde sus inicios Germans Boada ha tenido una clara orientación internacional reflejada en su creciente presencia en todo el mundo.

PRIMERA FÁBRICA
RUBÍ, BARCELONA



1962

LUSARUBI
PORTUGAL



1984

NUEVOS ALMACENES
RUBÍ, BARCELONA



1996

RUBITOOLS USA
USA



1999

Germans Boada, S.A. nace en Rubí - Barcelona -, a partir de la invención en 1951 de la primera cortadora manual para mosaico hidráulico por parte de los hermanos Boada. Esta nueva herramienta, bautizada con el nombre de RUBI, sirvió de palanca para el desarrollo de una sólida compañía especializada en el diseño, fabricación y distribución de maquinaria y herramientas para el corte, colocación y mantenimiento de la cerámica.

Actualmente Germans Boada es una empresa global, con presencia en más de 120 países de los 5 continentes y dispone de una importante red de filiales y sucursales en todo el mundo.

Germans Boada está comprometida desde sus orígenes en facilitar el trabajo de los profesionales de la construcción y alicatadores, a los cuáles proporciona todas las herramientas y maquinaria necesarias para que puedan desempeñar su trabajo con total seguridad, eficiencia y rentabilidad.



RUBI DEUTSCHLAND
ALEMANIA



2000

RUBI UK
UK & IRLANDA



2005

RUBI POLSKA
POLONIA



2006

RUBI CANADA
CANADA



2013

GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV
MÉXICO



2016

2001

CENTRO PRODUCTIVO Y LOGÍSTICO
SANTA OLIVA, TARRAGONA



2005

SUZHOU RUBI TECHNOLOGIES
CHINA



2007

RUBI BENELUX BV.
BENELUX



2014

RUBI KANGURO SL
ALICANTE



PRODUCTOS RUBI®

INNOVACIÓN Y DISEÑO

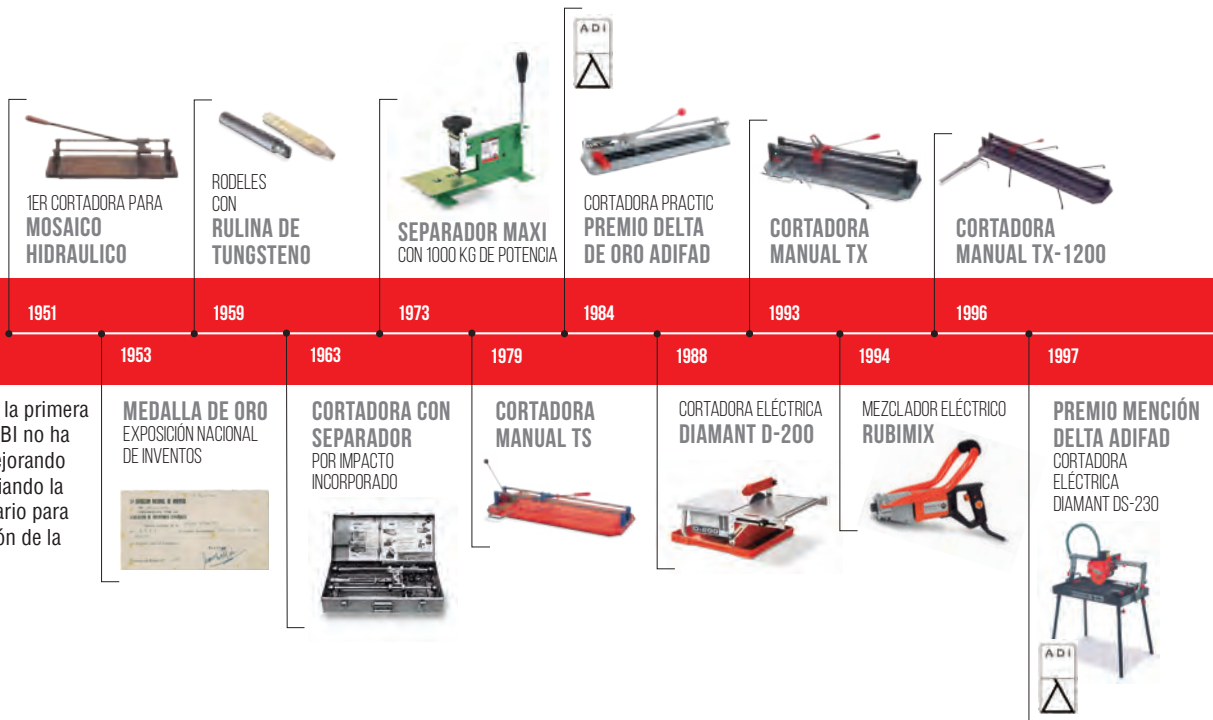
AL SERVICIO DEL USUARIO

Cómo líder en el sector de las herramientas para la instalación de la cerámica, Germans Boada está en permanente desarrollo de nuevas soluciones de acuerdo a las tendencias del mercado y a las necesidades de los profesionales. Con 58 productos patentados, la empresa ostenta un claro liderazgo tecnológico gracias a su firme apuesta por la investigación, la innovación y el diseño. Gracias a esta capacidad tecnológica, los productos RUBI contribuyen a definir los estándares de calidad del mercado.



TOOLS TIMELINE

Desde la invención de la primera cortadora manual, RUBI no ha dejado de innovar, mejorando sus productos y ampliando la gama a todo lo necesario para una correcta colocación de la cerámica.





  <p>PREMIO DELTA DE PLATA ADIFAD Y PREMIO IF CORTADORA TR-S</p>	  <p>TROFEO DE PLATA TROPHÉE DU DESIGN BATIMAT CORTADORA MANUAL POCKET</p>	 <p>CORTADORA MANUAL TS-PLUS</p>	 <p>CORTADORA GRAN FORMATO SLIM CUTTER</p>	 <p>CORTADORA MANUAL TZ</p>	 <p>SISTEMA ZERO DUST PARA CORTADORES ELÉCTRICOS</p>	 <p>SELECCIÓN PREMIO DELTA ADIFAD/FAD TILE LEVEL QUICK</p>
1999	2001	2005	2013	2016	2017	2018
<p>2001</p> <p>PREMIO MENCIÓN DELTA ADIFAD MANGO ERGONÓMICO RUBIFLEX</p>  	<p>2003</p> <p>TROFEO DE BRONCE TROPHÉE DU DESIGN BATIMAT CORTADORA ELÉCTRICA DIAMANT ND-125</p>  	<p>2010</p> <p>SISTEMA DE NIVELACIÓN TILE LEVEL</p> 	<p>2015</p> <p>CORTADORA ELÉCTRICA DU-200 EVO</p> 	<p>2016</p> <p>RASCADOR JUNTAS RUBISCRAPER</p> 	<p>2018</p> <p>SELECCIÓN PREMIO DELTA ADIFAD/FAD CORTADORA MANUAL TZ</p>  	<p>2019</p> <p>MEZCLADOR ELÉCTRICO RUBIMIX E-10 ENERGY</p> 

CAPACIDAD PRODUCTIVA



El Grupo dispone de tres centros productivos en Alicante, Santa Oliva y Suzhou (China) equipados con la última tecnología, gracias a la cual obtenemos un producto con los más elevados estándares de calidad.



SERVICIO AL CLIENTE Y DISTRIBUCIÓN INTERNACIONAL

RUBI IS RUBI ALL OVER THE WORLD



El centro logístico del Grupo en Santa Oliva (Tarragona) ocupa una superficie de 27.000m² y está dotado con un almacén automatizado y con la más avanzada tecnología en gestión logística, sólo así es posible garantizar la disponibilidad de stock de nuestros productos en las distintas áreas geográficas en las que operamos, cumplimiento con exigentes ratios de nivel de servicio.

Asimismo, nuestro servicio postventa se fundamenta en la gran capilaridad de nuestra red de servicio técnico. Gracias a esta amplia red podemos ofrecer un servicio eficiente y de proximidad. Nuestro estándar de servicio asegura una asistencia técnica en 24h, tanto a través de nuestras líneas de atención telefónica como, web o email: aftersales@rubi.com.

120.000 m² de instalaciones en todo el mundo

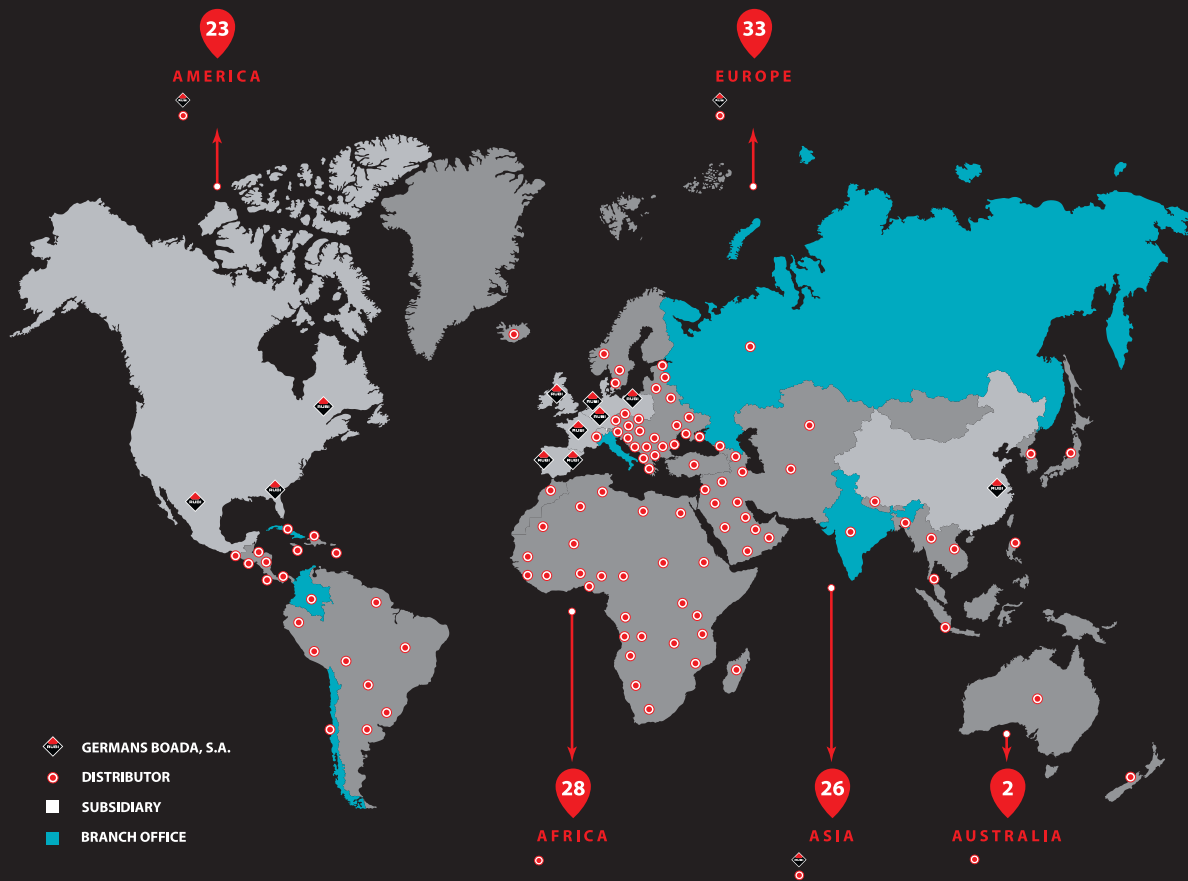
11 filiales en los 5 continentes

+ 120 países a nivel mundial

58 patentes

515 empleados





CLUB RUBI® TE ESPERA

EL MAYOR CLUB EXCLUSIVO PARA LOS PROFESIONALES DE LA COLOCACIÓN

CLUB RUBI es la plataforma interactiva de comunicación de RUBI con los instaladores de cerámica y otros profesionales de la construcción. Los usuarios registrados reciben periódicamente informaciones de actualidad y tienen la oportunidad de participar en concursos y sorteos exclusivos.

Con más de 15 años de antigüedad, el Club RUBI es el punto de encuentro de miles de instaladores de cerámica de todo el mundo.

BENEFICIOS:



EXTENSION DE GARANTÍA EXCLUSIVA 2+3 AÑOS EXTRA*



PARTICIPACIÓN EN EL DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS RUBI



FORMACIÓN CERTIFICADA RUBI



PROMOCIONES EXCLUSIVAS



CONCURSOS Y SORTEOS EXCLUSIVOS



INVITACIONES GRATUITAS A FERIAS Y EVENTOS

*Cuando compres herramientas RUBI

① Las condiciones pueden variar de un país a otro por cuestiones legales.



BIENVENIDO/A AL CLUB RUBI

EL CLUB PARA PROFESIONALES DE LA COLOCACIÓN

Una pieza clave en la relación entre RUBI y el usuario.

Con más de 15 años de antigüedad el Club RUBI es el punto de encuentro de un gran número de profesionales de diversas partes del mundo.

CREAR UNA CUENTA CON:



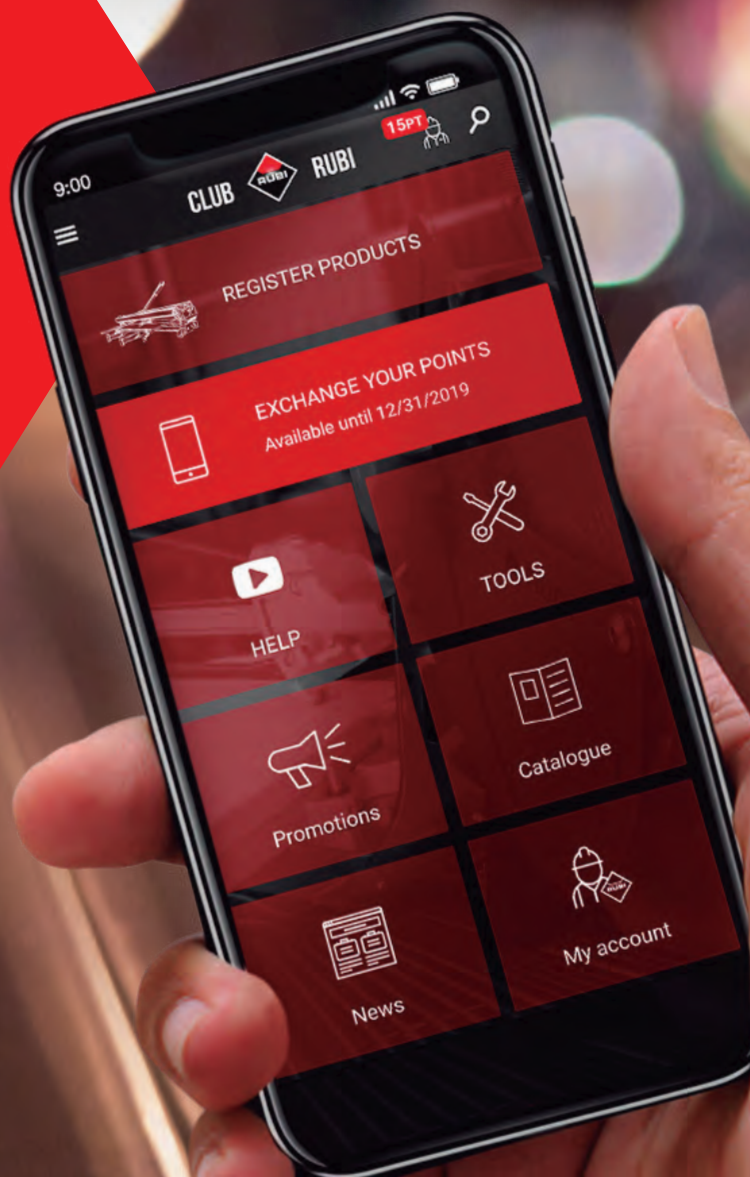


CLUB RUBI APP

WWW.RUBI.COM



LA PRIMERA APP QUE TE
BONIFICA
POR TUS COMPRAS



La APP Club RUBI premia tu fidelidad.
¡Descubre todas las ventajas!



EXTENSIÓN DE GARANTÍA



PROMOCIONES EXCLUSIVAS



INCREMENTA TUS PUNTOS



CATÁLOGO MULTIMEDIA



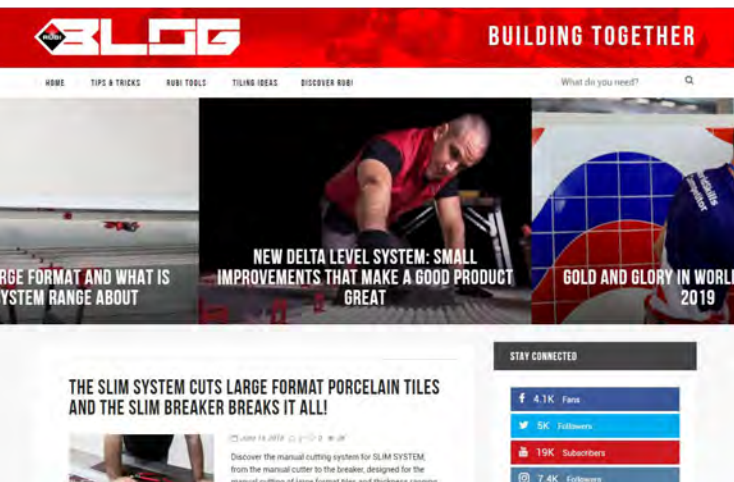
DESCÁRGALA YA
Y EMPIEZA A ACUMULAR PUNTOS

ESCUCHA ACTIVA

DE LAS NECESIDADES DE LOS PROFESIONALES

El éxito de la marca RUBI radica en que desde hace 70 años está presente en el día a día de miles de profesionales de la construcción de todo el mundo, acompañándolos y proporcionándoles las herramientas necesarias para hacer que su trabajo sea más seguro, eficiente y rentable.

Por ello, desde RUBI apostamos por el desarrollo de canales de comunicación con los usuarios finales con el propósito de identificar sus necesidades, recoger sus sugerencias y resolver sus dudas.





BIENVENIDO/A AL
CLUB RUBI
 EL CLUB PARA PROFESIONALES DE LA COLOCACIÓN

Una pieza clave en la relación entre RUBI y el usuario.
 Con más de 15 años de antigüedad el Club RUBI es el punto de encuentro de un gran número de profesionales de diversas partes del mundo.

BENEFICIOS DEL CLUB RUBI

CREAR UNA CUENTA
 Crear con

RUBI

RUBIMIXE-10 energy

Inicio

Me gusta, Siguiendo, Compartir

Crear publicación

Publicar una publicación

Fabrilido, Elige el... Estoy aquí

Fotos

CURSO

VIERNES 19 DE DICIEMBRE

Desde las 9:00

INFORMACIÓN SOBRE RUBI

Herramientas RUBI. Una marca con historia.

RUBI pone en manos del profesional de la construcción todas las herramientas, máquinas y útiles nec...

Ver más

Comunidad

Ver todo

4 35 694 personas en esta foto

FORMACIÓN

PILAR FUNDAMENTAL DE LA PROPUESTA DE VALOR DE RUBI

Estamos comprometidos con la formación dirigida tanto a nuestros clientes como a los colocadores de cerámica. Creemos que es un aspecto clave para que puedan desarrollar su trabajo con la máxima seguridad y eficiencia. Por ello, nuestro equipo de Formación imparte cada año formaciones en todo el mundo y recibimos cada año a centenares de profesionales en la Escuela de Profesionales de la Construcción ubicada en el centro Logístico de Santa Oliva (Tarragona). Colaboramos activamente con escuelas y asociaciones profesionales de todo el mundo con el propósito de profesionalizar el sector a través de ciclos formativos.

Así mismo, apostamos por la formación interna como pilar para fomentar el desarrollo profesional y personal de nuestro equipo en mercados altamente competitivos y entornos internacionales.





RESPONSABILIDAD SOCIAL

El grupo Germans Boada cree en un modelo de desarrollo sostenible, equilibrado socialmente y respetuoso con el entorno. En el marco del programa “Building Together”, Germans Boada, el personal del grupo, el Club RUBI y todos sus socios colaboran con fundaciones y ONG’s en proyectos solidarios, tanto locales como en países en vías de desarrollo.

Además, en respuesta a las preocupaciones medioambientales del grupo, en el diseño de los productos RUBI se aplican criterios relativos a la sostenibilidad y al bajo impacto ambiental, creando herramientas con componentes fácilmente reciclables y reutilizables.



Ramón Serrano



©FVF





02

CORTE MANUAL DE LA CERÁMICA

CORTADORAS MANUALES PARA CERÁMICA.....	23
ACCESORIOS CORTADORAS.....	59
CORTADORAS MANUALES PARA MATERIALES DE OBRA.....	61





TABLA DE SELECCIÓN

PORCELÁNICO

bla

GRES

blb/blla

AZULEJO

blil



cm inch

	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"



cm inch

	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TQ	102	40"
TR-MAGNET	71	28"



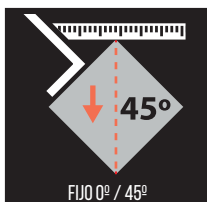
cm inch

	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TQ	102	40"
TR-MAGNET	71	28"

USO INTENSIVO

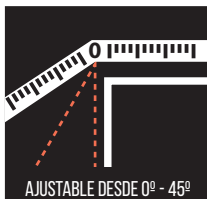


AJUSTABLE DESDE 0° - 45°

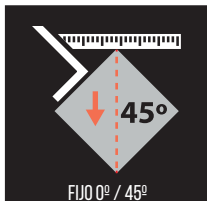


FUJO 0° / 45°

USO PROFESIONAL

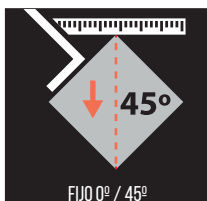


AJUSTABLE DESDE 0° - 45°



FUJO 0° / 45°

USO OCASIONAL



FUJO 0° / 45°

	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TR-MAGNET	71	28"
TQ	102	40"

	cm	inch
TS-MAX	76	29"
SPEED-MAGNET	92	36"

	cm	inch
SPEED-N	92	36"
FAST	85	35"
STAR-MAX	65	26"

	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TR-MAGNET	71	28"
TQ	102	40"

	cm	inch
TS-MAX	76	29"
SPEED-MAGNET	92	36"
SPEED-N	92	36"
FAST	85	35"
STAR-MAX	65	26"
STAR	63	24"







	cm	inch
SPEED-N	92	36"
FAST	85	35"
STAR-MAX	65	26"
STAR	63	24"
POCKET	51	20 1/16"
PRACTIC	61	24 1/16"

	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TR-MAGNET	71	28"
TQ	102	40"

	cm	inch
TS-MAX	76	29"
SPEED-MAGNET	92	36"
SPEED-N	92	36"
FAST	85	35"
STAR-MAX	65	26"
STAR	63	24"

	cm	inch
SPEED-N	92	36"
FAST	85	35"
STAR-MAX	65	26"
STAR	63	24"
POCKET	51	20 1/16"
PRACTIC	61	24 1/16"
BASIC	61	24 1/16"
TEN-BRIC	10	3/8"

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	 MÁX	 MÁX	 MÁX			
TZ	155 CM	110 X 110 CM	3-21 MM	1500 KG	-	33 KG
	61 1/16"	43 5/16 X 43 5/16"	1/8-13/16"	3307 LB	-	73 LB
TX-MAX	125 CM	85 X 85 CM	3-21 MM	1200 KG	-	26 KG
	49 3/16"	33 7/16 X 33 7/16"	1/8-13/16"	2646 LB	-	57 LB
TR-MAGNET	71 CM	50 X 50 CM	3-15 MM	800 KG	-	15,5 KG
	27 15/16"	20 X 20"	1/8-9/16"	1764 LB	-	34.2 LB
TQ	102 CM	70 X 70 CM	5-15 MM	800 KG	16,8 KG	-
	40 3/16"	27 9/16 X 27 9/16"	3/16 - 9/16"	1764 LB	37 LB	-
TP-S	125 CM	85 X 85 CM	5-20 MM	1000 KG	15,9 KG	-
	49 3/16"	33 7/16 X 33 7/16"	3/16-13/16"	2205 LB	35.1 LB	-
TP-T	125 CM	85 X 85 CM	5-20 MM	1000 KG	15,9 KG	-
	49 3/16"	33 7/16 X 33 7/16"	3/16-13/16"	2205 LB	35.1 LB	-
TS-MAX	75 CM	53 X 53 CM	6-15 MM	800 KG	-	15,1 KG
	29 1/2"	20 7/8 X 20 7/8"	1/4-9/16"	1764 LB	-	33.3 LB
SPEED MAGNET	92 CM	65 X 65 CM	3-15 MM	800 KG	12 KG	-
	36 1/4"	25 9/16 X 25 9/16"	1/8-9/16"	1764 LB	26 LB	-
SPEED-N	92 CM	65 X 65 CM	5-15 MM	-	11 KG	-
	36 1/4"	25 9/16 X 25 9/16"	3/16 - 9/16"	-	24 LB	-
FAST	85 CM	60 X 60 CM	12 MM	-	7,5 KG	-
	33 7/16"	24 X 24"	1/2"	-	16.5 LB	-
STAR-MAX	65 CM	45 X 45 CM	12 MM	-	4,8 KG	-
	25 9/16"	17 11/16 X 17 11/16"	1/2"	-	10.6 LB	-
STAR	63 CM	45 X 45 CM	12 MM	-	4,3 KG	-
	25 9/16"	17 11/16 X 17 11/16"	1/2"	-	9.5 LB	-
POCKET	51 CM	36 X 36 CM	12 MM	-	3,4 KG	3,9 KG
	20 1/16"	14 3/16 X 14 3/16"	1/2"	-	7.5 LB	8.6 LB
PRACTIC	61 CM	43 X 43 CM	10 MM	-	4,9 KG	-
	24 1/16"	16 15/16 X 16 15/16"	3/8"	-	10.8 LB	-
BASIC	61 CM	43 X 43 CM	10 MM	-	3,5 KG	-
	24 1/16"	16 15/16 X 16 15/16"	3/8"	-	7.7 LB	-
TEN-BRIC	-	-	10 MM	-	0,2 KG	-
	-	-	3/8"	-	0.4 LB	-

Los datos corresponden a los modelos más grandes de cada máquina.



TZ

MÁXIMA POTENCIA EN LA CORTADORA MÁS AVANZADA DEL MERCADO.

Para el corte intensivo de todo tipo de baldosa cerámica.

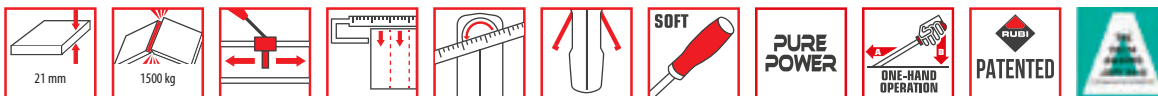
- Excelente comportamiento del conjunto separador: Corte limpio y movimiento suave.
- Máxima robustez de: chasis, guías y conjunto separador.
- Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición en cortes angulares.
- Tope lateral ajustable y regulable para realizar cortes repetitivos.
- Suplemento base para un excelente apoyo de la cerámica.
- Fácil transporte: ruedas de goma con rodamientos y asa.
- Rodeles intercambiables de Ø 8 a 22 mm.
- Incluye rodeles de Ø 8 mm SILVER y Ø 22 mm EXTREME. y bolsa textil reforzada para su transporte y protección.
- En modelos 1300/1550:
 - La maleta de estos modelos lleva 2 ruedas incorporadas.





◀ TZ-1300

- 1** Potente conjunto separador (hasta 1.500 Kg.), operable con una sola mano.
- 2** Movimiento del cabezal más suave y preciso.
- 3** Gran capacidad de corte, hasta 21 mm de espesor. Ideal para grandes formatos*.
- 4** Estructura robusta y plegable, para una mayor resistencia y facilidad en el transporte.



	REF								
TZ-850	17952	√	85 cm	60x60 cm	3-21 mm	1500 kg	22,4 kg	1	12
TZ-1020	17951	√	102 cm	70x70 cm	3-21 mm	1500 kg	24,6 kg	1	12
TZ-1300	17953	√	130 cm	90x90 cm	3-21 mm	1500 kg	30 kg	1	9
TZ-1550	17954	√	155 cm	110x110 cm	3-21 mm	1500 kg	33 kg	1	6

*Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.





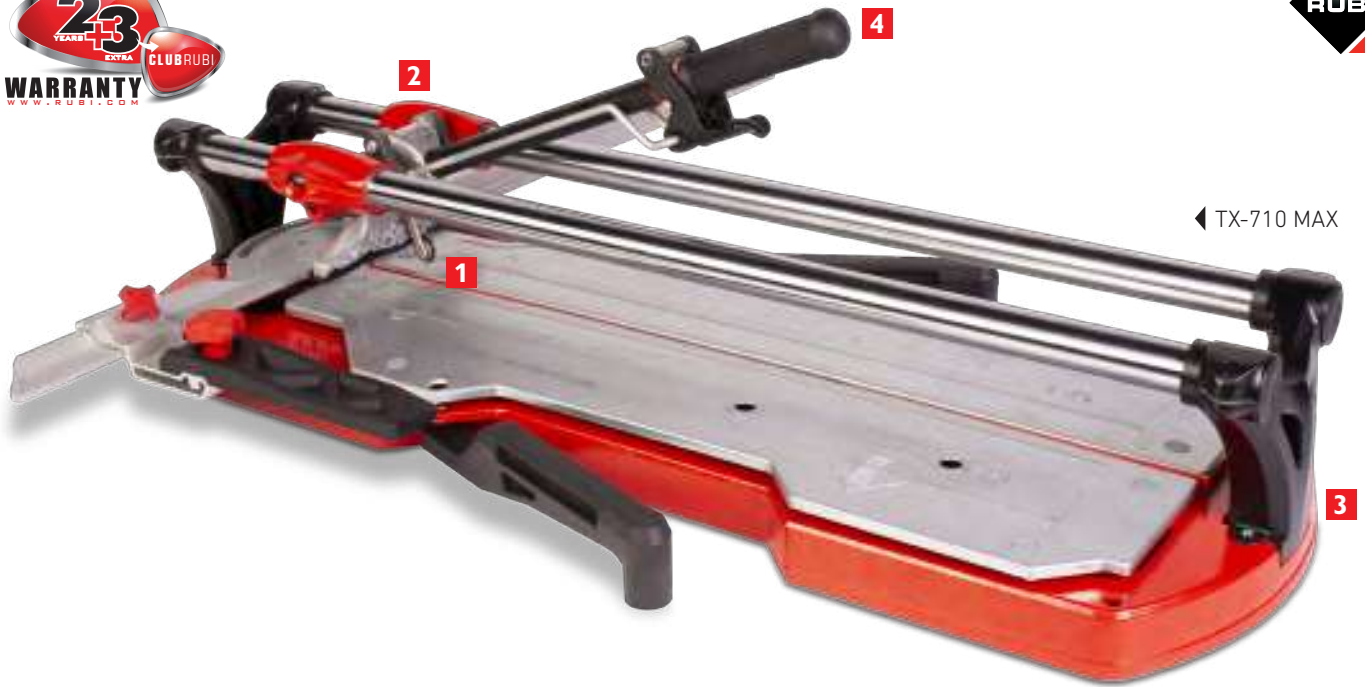
TX-MAX

CORTADORA MANUAL PROFESIONAL CON SEPARADOR MULTIPUNTO DE ALTAS PRESTACIONES.

Para el corte profesional de todo tipo de baldosa cerámica, ideal para gres porcelánico y gres extrusionado.

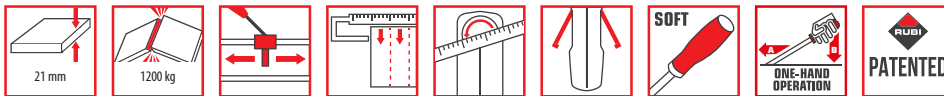
- Cabezal con correderas de aluminio, extra-largas, con casquillos de fricción "auto-lubricados".
- Separador móvil con pisador de aluminio, equipado con protector plástico para evitar el marcado en las superficies más delicadas. Mejor visibilidad de la zona de rayado y corte.
- El bloqueo del pisador, mediante mecanismo de trinquete, y el desbloqueo, por gatillo, permite rayar y separar con una sola mano. Mayor velocidad de uso. Aumenta el rendimiento tanto en los materiales de bajo espesor como en los de mayor espesor.
- Base de inyección de aluminio, reforzada mediante costilla central, para una mayor robustez.
- Mesas flotantes y brazos suplementarios, para cerámicas de gran formato, incrementa la estabilidad en el corte.
- Escuadra giratoria, de pivotaje central y tope lateral. Mayor precisión en los cortes angulares.
- Mango con empuñadura soft-grip para una mayor ergonomía y confort.
- Equipada con rodes de Ø 8 mm SILVER y Ø 22 mm EXTREME. Compatible con toda la gama de rodes plus.
- Incluye maleta-estuche (el modelo 1250 incorpora ruedas para transporte en la máquina).





◀ TX-710 MAX

- 1 Alta precisión en el rayado.
- 2 Gran eficiencia de todo el sistema.
- 3 Componentes reforzados. Alta robustez.
- 4 Alta potencia de separación (1.200 kg) - MASTER POWER. Operable con una sola mano.



	REF								
TX-710 MAX	17909	√	71 cm	50x50 cm	3-21 mm	1200 kg	13,3 kg	1	10
TX-1020 MAX	17915	√	102 cm	70x70 cm	3-21 mm	1200 kg	19,4 kg	1	10
TX-1250 MAX	17921	√	125 cm	85x85 cm	3-21 mm	1200 kg	26 kg	1	10

*Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.





TR-MAGNET

IDEAL PARA EL CORTE EN DIAGONAL, CON ESCUADRA GIRATORIA DE GRAN PRECISIÓN.

Para el corte profesional de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Guías de acero, macizas, de \varnothing 20 mm. cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión, para una mayor resistencia a la torsión.
- Separador multipunto de 800 kg. de potencia.
- Brazos metálicos extra resistentes.
- Mango reforzado con empuñadura SOFT-GRIP.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Base de aluminio de alta resistencia.
- Rodeles intercambiables de \varnothing 6 a 22 mm.
- Con rodeles de \varnothing 10mm SILVER y \varnothing 22mm EXTREME. y maleta-estuche incluidos.





◀ TR-600

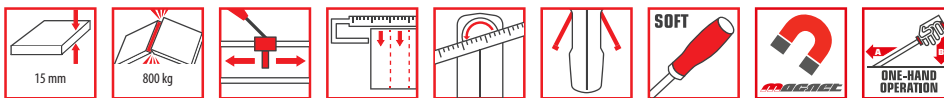
- 1**

Rápido sistema operativo mediante imán, operable con una sola mano. Mayor facilidad y velocidad de corte.
- 2**

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.
- 3**

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.
- 4**

Alta visibilidad durante el rayado.



	REF							
TR-600 MAGNET	17905	√	60 cm	42x42 cm	3-15 mm	800 kg	13,9 kg	2 18
TR-710 MAGNET	17906	√	71 cm	50x50 cm	3-15 mm	800 kg	15,5 kg	1 15

ACCESORIOS:

18980 -Kit mantenimiento



TQ

MONO-GUÍA, CON SEPARADOR MULTIPUNTO, Y ESCUADRA GIRATORIA. MAYOR PRECISIÓN EN LOS CORTES ANGULARES.

Ideal para el corte profesional de gres porcelánico e intensivo de azulejo y gres esmaltado.

- Alta precisión.
- Guía trapezoidal de acero cromado.
- Escuadra giratoria con pivotaje central. Cortes angulares más precisos.
- Base de inyección de aluminio para una mayor robustez.
- Con tope lateral para cortes repetitivos y tiras estrechas.
- Equipada con 2 brazos suplementarios de aluminio, para cerámicas de gran formato (Modelo 102).
- Mango con empuñadura soft-grip para una mayor ergonomía y confort.
- Equipada con rulina Ø22 mm EXTREME. Para cerámicas con superficies rugosas o estructuradas. Compatible con la rulina Ø22 mm (ref. 18914) para cerámicas con superficies lisas.



◀ TQ-66 MAGNET

1

Cabezal mono-guía con 6 rodamientos radiales, para un deslizamiento más suave y preciso.

2

Sistema de rodamientos auto-ajustables (Patentado). No precisa ninguna regulación por parte del usuario.

3

Sistema Magnet: El bloqueo y desbloqueo del separador se realiza con una sola mano. Mayor velocidad de uso.

4

Escuadra giratoria de pivotaje central. Mayor precisión en los cortes angulares.



	REF							
TQ-66	14907	66 cm	46x46 cm	5-15 mm	800 kg	12 kg	1	12
TQ-75	14908	75 cm	53x53 cm	5-15 mm	800 kg	12,7 kg	1	12
TQ-102	14909	102 cm	70x70 cm	5-15 mm	800 kg	16,8 kg	1	12



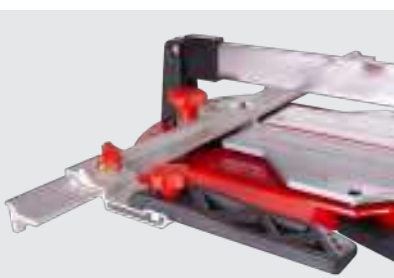


TP-S

CORTADORA MONOGUÍA CON SEPARADOR MULTIPUNTO Y MEDICIÓN ANGULAR.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para Gres Porcelánico.

- Pisador reforzado.
- Guía reforzada de 12 mm. Mayor resistencia a la flexión y mayor precisión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos de precisión.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Asa de transporte. (TP-66-S y TP-75-S).
- Diseño del conjunto para su uso empujando el mango.
- Mango bimaternal RUBIFLEX.
- Rutina de Ø 22mm EXTREME incluido. (Ref. 01901)





◀ TP-102 S

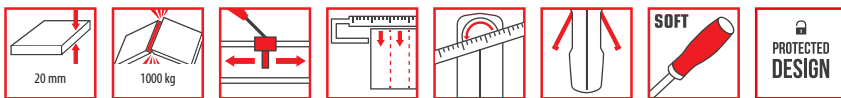
- 1**








Sistema monoguía altamente resistente a los impactos. Mayor vida útil.
- 2**

Mango ergonómico con separador incorporado para una mayor velocidad y facilidad de uso.
- 3**

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.
- 4**

Regla grabada a láser de larga duración.



	REF							
TP-66 S	12954	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	11,5 kg	1	12
TP-75 S	12956	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	12 kg	1	12
TP-102 S	11900	102 cm	70x70 cm	5-20 mm	1000 kg		1	12
TP-125 S	11973	125 cm	85x85 cm	5-20 mm	1000 kg		1	12

*Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.





TP-T

CORTADORA MONOGUÍA CON SEPARADOR MULTIPUNTO Y MEDICIÓN ANGULAR.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para Gres Porcelánico.

- Pisador reforzado.
- Guía reforzada de 12 mm. Mayor resistencia a la flexión y mayor precisión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos de precisión.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Asa de transporte. (TP-66-T y TP-75-T).
- Diseño del conjunto para su uso tirando del mango.
- Mango bimaternal RUBIFLEX. Ergonomía y alta resistencia.
- Sistema de regulación del espesor de corte con 3 posiciones (6-9 mm./9-12 mm./12-20 mm.), rápido y preciso.
- Rulina de Ø 22mm EXTREME incluido. (Ref. 01901)





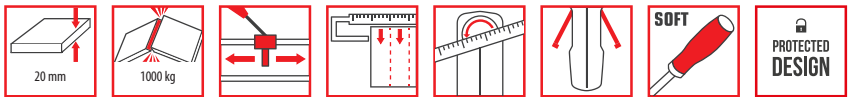
- 1**

Sistema monoguía altamente resistente a los impactos. Mayor vida útil.
- 2**

Conjunto separador con regulación en altura. Óptima separación para cada espesor.
- 3**

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.
- 4**

Regla grabada a láser de larga duración.



	REF							
TP-66 T	12955	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	11,5 kg	1	12
TP-75 T	12957	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	12 kg	1	12
TP-102 T	11901	102 cm	70x70 cm	5-20 mm	1000 kg		1	12
TP-125 T	11974	125 cm	85x85 cm	5-20 mm	1000 kg		1	12

*Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.

ACCESORIOS:

18980 -Kit mantenimiento



TS-MAX

LA AUTÉNTICA Y ORIGINAL: LIGERA, FUNCIONAL Y CON UN SEPARADOR DE ALTAS PRESTACIONES.

Para el corte profesional de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Base reforzada y de grandes dimensiones para una mayor comodidad y estabilidad durante el uso.
- Separador monopunto de 800kg. de altas prestaciones.
- Doble guía, para una mejor visibilidad de la línea de rayado y corte.
- Guías de acero cromadas, calibradas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos rectos y a 45°.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 8mm ENDURE y Ø 10mm SILVER. y maleta-estuche incluidos.
- Maleta de transporte, con cierres y bisagras reforzados.
- Disponible en dos colores.





◀ TS-66 MAX

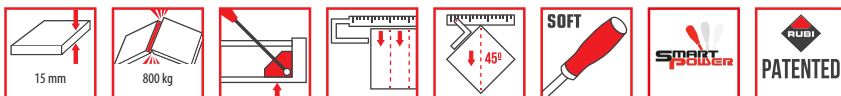
- 1**

Sistema progresivo de separación "SMART POWER", se adapta a cada tipo de material.
- 2**

Base ancha. Mayor superficie de apoyo para una mayor estabilidad y calidad de corte.
- 3**

Componentes reforzados para trabajos "heavy duty". Mayor durabilidad.
- 4**

Mangos ergonómicos. Máximo confort.



	REF									
TS-43 MAX	18920	√	43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8,8 kg	1	24	
TS-57 MAX	18921	√	57 cm	40x40 cm	6-15 mm	800 kg	9,9 kg	1	24	
TS-66 MAX	18922	√	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	13,4 kg	1	20	
TS-75 MAX	18923	√	75 cm	53x53 cm	6-15 mm	800 kg	15,1 kg	1	20	
TS-43 MAX (BASE GRIS)	18972	√	43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8,8 kg	1	24	
TS-57 MAX (BASE GRIS)	18973	√	57 cm	40x40 cm	6-15 mm	800 kg	9,9 kg	1	24	
TS-66 MAX (BASE GRIS)	18974	√	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	13,4 kg	1	20	
TS-75 MAX (BASE GRIS)	18975	√	75 cm	53x53 cm	6-15 mm	800 kg	15,1 kg	1	20	



SPEED-MAGNET

PARA TRABAJOS MÁS EXIGENTES.

Para el corte profesional de todo tipo de baldosa cerámica.

- Guías de acero, macizas, de \varnothing 20 mm. cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión, para una mayor resistencia a la torsión.
 - Separador multipunto de 800 kg. de potencia.
 - Mango reforzado con empuñadura SOFT-GRIP.
 - Tope lateral milimetrado para cortes repetitivos y escuadra a 45°, con bloqueo rápido.
 - Rodeles intercambiables de \varnothing 6 a 22 mm.
 - Rodel \varnothing 8mm ENDURE. incluido.
 - Visión directa de la línea de rayado y corte.
-
- En modelos 72/92:
 - Suplemento base de aluminio y conjunto separador de mayor tamaño.





◀ SPEED-62 MAGNET

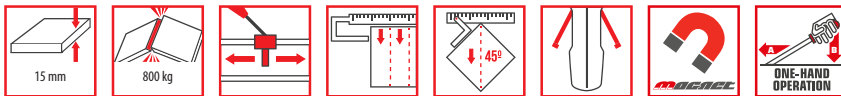
- 1**

Rápido sistema operativo mediante imán, operable con una sola mano. Mayor facilidad y velocidad de corte.
- 2**

Alta visibilidad durante el rayado.
- 3**

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.
- 4**

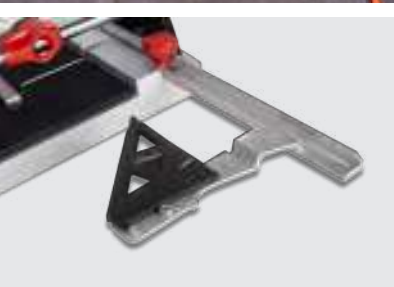
Base de aluminio para una mayor robustez, ligereza y facilidad de transporte.



	REF									
SPEED-62 MAGNET CON MALETA	14988	√	62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	11,5 kg	2	24
SPEED-72 MAGNET CON MALETA	14989	√	72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	13,6 kg	2	18
SPEED-92 MAGNET CON MALETA	14990	√	92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	16,8 kg	1	18
SPEED-62 MAGNET	14980	-	62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	-kg	2	30
SPEED-72 MAGNET	14981	-	72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	-kg	1	35
SPEED-92 MAGNET	14982	-	92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	-kg	1	28

ACCESORIOS:

18980 -Kit mantenimiento



SPEED-N

LA CORTADORA MÁS VERSÁTIL DE SU CATEGORÍA.

Para el corte profesional de gres esmaltado y azulejo u ocasional de gres porcelánico.

- Con tope lateral milimetrado para cortes repetitivos y escuadra 45°.
- Rodeles intercambiables de \varnothing 6 a 10 mm.
- Rodel \varnothing 8 mm SILVER incluido.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.

- En modelos 72/92;
- Suplemento base de aluminio.



◀ SPEED-62 N

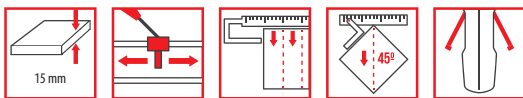
- 1**









Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.
- 2**

Guías de acero cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión. Mayor durabilidad.
- 3**

Base de aluminio para una mayor robustez.
- 4**

Ligera y fácil de transportar.



	REF								
SPEED-62 N CON MALETA	14985	√	62 cm	44x44 cm	5-15 mm	7 kg	10,6 kg	2	24
SPEED-72 N CON MALETA	14986	√	72 cm	51x51 cm	5-15 mm	8,2 kg	12,5 kg	2	18
SPEED-92 N CON MALETA	14987	√	92 cm	65x65 cm	5-15 mm	11 kg	15,9 kg	1	18
SPEED-62 N	14975	-	62 cm	44x44 cm	5-15 mm	7 kg	10,6 kg	2	30
SPEED-72 N	14976	-	72 cm	51x51 cm	5-15 mm	8,2 kg	12,5 kg	1	40
SPEED-92 N	14977	-	92 cm	65x65 cm	5-15 mm	11 kg	15,9 kg	1	28

ACCESORIOS:

18980 -Kit mantenimiento





FAST

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

Para el corte profesional de baldosa cerámica.

- Base con soporte de espuma.
- Guías de acero cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Con tope lateral milimetrado y escuadra a 45°.
- Base para el correcto apoyo de la baldosa.
- Adaptado para rodillos de entre 6mm a 10mm.
- Rodel Ø 6 mm SILVER incluido.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.
- Bolsa de transporte en material textil de alta resistencia. Puede usarse en posición de mochila.



◀ FAST-65

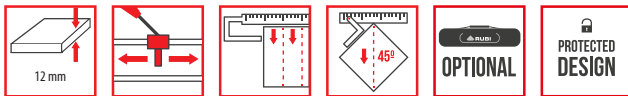
- 1**









Base de aluminio extruido. Aporta rigidez.
- 2**

Nuevo conjunto separador más resistente y estable facilitando el rallado.
- 3**

Guías reforzadas de 18mm. Favorece una mayor resistencia.
- 4**

Cuatro soportes laterales para una mayor sujeción de la pieza.



	REF								
FAST-65 CON BOLSA	13932	√	65 cm	45x45 cm	12 mm	6,3 kg	7,0 kg	4	48
FAST-85 CON BOLSA	13939	√	85 cm	60x60 cm	12 mm	7,5 kg	8,5 kg	2	32
FAST-65	13940	-	65 cm	45x45 cm	12 mm	6,3 kg	- kg	4	48
FAST-85	13941	-	85 cm	60x60 cm	12 mm	7,5 kg	- kg	2	32



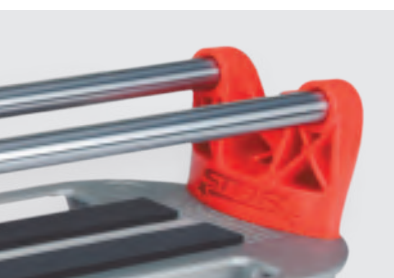


STAR-MAX

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

Para el corte profesional de baldosa cerámica.

- Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral milimetrado con escuadra 45°.
- Suplemento base para un correcto apoyo de la pieza.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Rodel Ø 6 mm SILVER incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.





◀ STAR-65 MAX

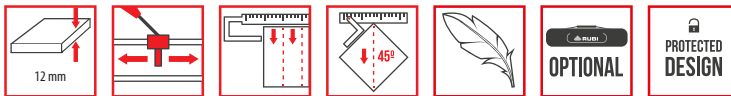
- 1**









Gran potencia de separación gracias a su diseño innovador.
- 2**

Nuevo conjunto separador más rígido y estable que facilita el rallado.
- 3**

Nuevo soporte reforzado para ofrecer mayor durabilidad y potencia de separación.
- 4**

Mango ergonómico para mayor confort.



	REF								
STAR-65 MAX CON BOLSA	13938	√	65 cm	45x45 cm	12 mm	4,8 kg	5,3 kg	6	72
STAR-65 MAX	13935	--	65 cm	45x45 cm	12 mm	4,8 kg	- kg	6	72





STAR

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

Para el corte profesional de baldosa cerámica y ocasional de gres porcelánico.

- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Rodel Ø 6 mm SILVER incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.



◀ STAR-63

1

Separador móvil con correderas cerradas para una mayor resistencia a la flexión.

2

Nuevo soporte reforzado para ofrecer mayor durabilidad y potencia de separación.

3

Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión para una mayor durabilidad.

4

Suplemento base para un correcto apoyo de la pieza.



	REF								
STAR-42 CON MALETA	14946	√	42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	4,8 kg	4	48
STAR-51 CON MALETA	14947	√	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	5,6 kg	4	48
STAR-63 CON MALETA	14948	√	63 cm	45x45 cm	12 mm	4,3 kg	6,5 kg	4	48
STAR-42	14943	--	42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	-kg	6	72
STAR-51	14944	--	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	-kg	6	72
STAR-63	14945	--	63 cm	45x45 cm	12 mm	4,3 kg	-kg	6	72

18980 -Kit mantenimiento



ACCESORIOS:

1

Separador móvil ideal para cortes en diagonal.

2

Base plegable para optimizar el espacio y mejorar el transporte.

3

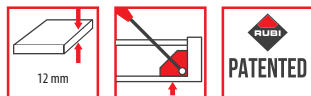
Estructura de aluminio compacta y ligera.

4

Rodeles adaptables a cada material para obtener el máximo rendimiento y calidad de corte.



POCKET-40



POCKET

LIGEREZA Y FUNCIONALIDAD EN EL MENOR ESPACIO.

Para el corte ocasional de baldosa cerámica, ideal para Gres y Azulejo.

- Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Rodel Ø 6 mm SILVER incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.

	REF								
POCKET-40 CON MALETA	12981	✓	42 cm	30x30 cm	12 mm	2,9 kg	3,4 kg	4	128
POCKET-50 CON MALETA	12986	✓	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,4 kg	3,9 kg	4	96

ACCESORIOS:	12924 -Tope lateral POCKET	18980 -Kit mantenimiento

1

Separador móvil ideal para cortes en diagonal.

2

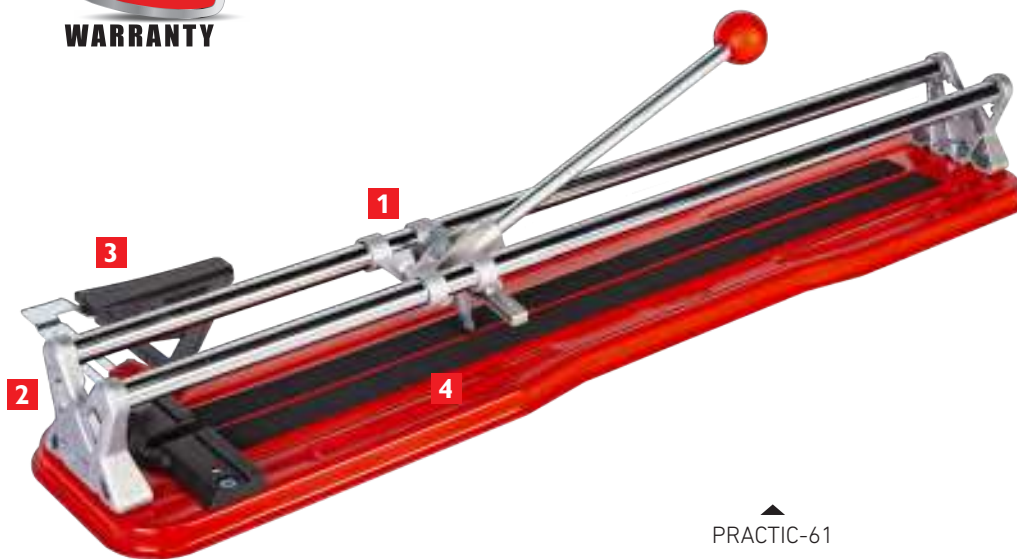
Soportes de guía de aluminio para una mayor rigidez.

3

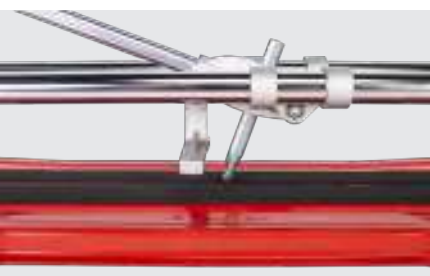
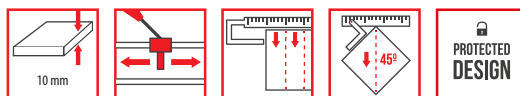
Tope lateral para cortes repetitivos.

4

Rodeles intercambiables para adaptarse a cada material.



▲
PRACTIC-61



PRACTIC

IDEAL PARA PEQUEÑAS REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.

Para el corte ocasional de Gres y Azulejo.

- Guías de acero cromadas y soportes de guías de aluminio.
- Con separador móvil y rodel de Carburo de Tungsteno de Ø 6 mm. incluido.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm adaptables a cada material.
- Con tope lateral y escuadra a 45°.

	REF						
PRACTIC-51	24984	51 cm	36x36 cm	10 mm	2,9 kg	6	72
PRACTIC-61	24985	61 cm	43x43 cm	10 mm	4,9 kg	6	72

ACCESORIOS:

18980 -Kit mantenimiento

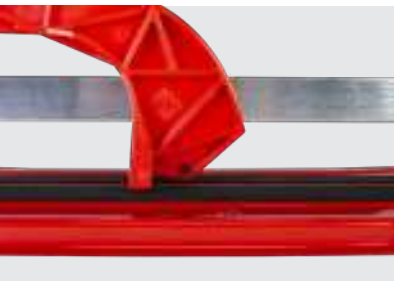
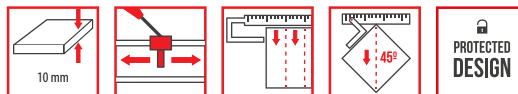


02

RUBI



BASIC-60



BASIC

IDEAL PARA PEQUEÑAS REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.

Para el corte ocasional de Gres y Azulejo.

- Base, guía y soportes en acero y aluminio.
- Con separador móvil y rulina de Carburo de Tungsteno de Ø 14 mm SILVER incluido.
- Incluye tope lateral y escuadra a 45°

	REF						
BASIC-50	25955	51 cm	36x36 cm	10 mm	2,5 kg	6	72
BASIC-60	25956	61 cm	43x43 cm	10 mm	3,5 kg	6	72

ACCESORIOS:

18980 - Kit mantenimiento



TEN-BRIC

- Tenaza con rayador y separador.
- Con rulina Ø 14 mm SILVER incluido.

	REF				
TEN-BRIC	05975	10 mm	0,2 kg	5	765



SCORING WHEEL



SILVER

GOLD

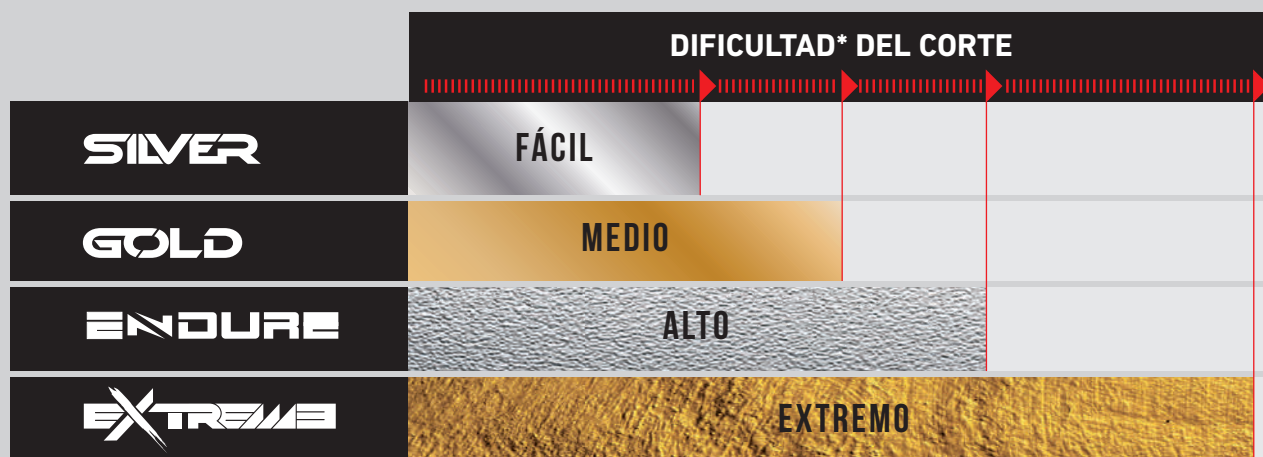
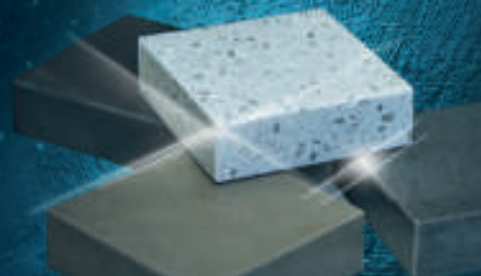
ENDURE

EXTREME

		Ø 6 mm Ø 1/4 inch	Ø 8 mm Ø 5/16 inch	Ø 10 mm Ø 13/32 inch	Ø 18 mm Ø 3/4 inch	Ø 22 mm Ø 7/8 inch
TS-MAX TR-MAGNET SPEED-MAGNET	SILVER	01945	01958	01946	01950	
	GOLD			01949		01964
	ENDURE		01906			
	EXTREME					01907
SPEED-N FAST STAR MAX STAR	POCKET PRACTIC	SILVER	01945	01958	01946	
		GOLD			01949	
		ENDURE		01906		
TZ TX-MAX	SILVER		01959	01991	01992	
	GOLD			01993		01965
	ENDURE		01903			
	EXTREME					01900
TQ TP	SILVER					18914
	EXTREME					01901
SLIM CUTTER	SILVER					18914
	EXTREME					01901
BASIC KIT TEN-BRIC	SILVER			01960	Ø 14 mm Ø 9/16 inch	

Los rodes RUBI® están fabricados en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración. GOLD y EXTREME: Rulina en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio, larga duración.

QUE RODEL
NECESITO PARA
CORTAR?



*Dificultad en terminos de: rugosidad, dureza, espesor, tensiones internas y acabado superficial.

●●● Uso Optimo
 ●● Uso Alternativo
 ● Uso Opcional

		6 mm 1/4 inch	8 mm 5/16 inch	10 mm 13/32 inch	18 mm 3/4 inch	22 mm 7/8 inch
GRES RÚSTICO	AI AIIa AIIb AIII	○ ○ ○	○ ○ ○	● ● ○	● ● ●	● ● ●
PORCELÁNICO	Bla	● ○ ○	● ● ●	○ ○ ○	● ● ●	● ● ●
GRES	BIIb BIa	○ ○ ○	● ● ○	● ● ●	● ● ○	● ● ○
AZULEJO	BIII	● ● ●	● ● ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○

Los rodelos RUBI® están fabricados en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración. GOLD y EXTREME: Rulina en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio, larga duración.

RODELES PARA CORTADORAS TS-MAX, TR-MAGNET Y SPEED-MAGNET

· PARA LAS GAMAS DE CORTADORAS TS-MAX, TR-MAGNET Y SPEED-MAGNET



RODEL Ø 6 MM. SILVER

- Para cerámica de revestimiento.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

RODEL Ø 6 MM. SILVER

REF



01945

10

4600



RODEL Ø 8 MM. SILVER

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

RODEL Ø 8 MM. SILVER

REF



01958

10

4600



RODEL Ø 8 MM. ENDURE

- Especialmente recomendado para cerámicas de alta dureza.
- Ideal para superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

RODEL Ø 8 MM. ENDURE

REF



01906

5



RODEL Ø 10 MM. SILVER

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, para una máxima precisión y mínima vibración.

RODEL Ø 10 MM. SILVER

REF



01946

10

4600



RODEL Ø 10 MM. GOLD

- Para cerámica de gres. Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento de Titanio.
- Mango de geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, para una máxima precisión y mínima vibración. Mayor duración.

RODEL Ø 10 MM. GOLD

REF



01949

10

4600

RODELES PARA CORTADORAS TS-MAX, TR-MAGNET Y SPEED-MAGNET

• PARA LAS GAMAS DE CORTADORAS TS-MAX, TR-MAGNET Y SPEED-MAGNET



RODEL Ø 18 MM. SILVER

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

RODEL Ø 18 MM. SILVER

REF



01950

10

3600



RODEL Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

RODEL Ø 22 MM. GOLD

REF



01964

10



RODEL Ø 22 MM EXTREME

- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Rulina montada sobre rodamientos. Mejora la percepción de suavidad al rayar.
- Mayor duración.

RODEL Ø 22 MM EXTREME

REF



01907

5



JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM. SILVER

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM. SILVER

REF



01947

10

3600



JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM. SILVER

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y mínima vibración.

JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM. SILVER

REF



01948

10

3600

RODELES PARA CORTADORAS TX-MAX Y TZ

· RODELES PLUS PARA LAS CORTADORAS PROFESIONALES TX-MAX Y TZ.



RODEL PLUS Ø 8 MM. SILVER

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF		
RODEL PLUS Ø 8 MM. SILVER	01959	10	3600



RODEL PLUS Ø 8 MM. ENDURE

- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 8 MM. ENDURE	01903	5



RODEL PLUS Ø 10 MM. SILVER

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF		
RODEL PLUS Ø 10 MM. SILVER	01991	10	3600



RODEL PLUS Ø 10 MM. GOLD

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF		
RODEL PLUS Ø 10 MM. GOLD	01993	10	3600



RODEL PLUS Ø 18 MM. SILVER

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF		
RODEL PLUS Ø 18 MM. SILVER	01992	10	3600

RODELES PARA CORTADORAS TX-MAX Y TZ

• RODELES PLUS PARA LAS CORTADORAS PROFESIONALES TX-MAX Y TZ.



RODEL PLUS Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

RODEL PLUS Ø 22 MM. GOLD

REF



01965

10



RODEL PLUS Ø 22 MM. EXTREME

- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Montada sobre rodamientos. Mejora la percepción de suavidad al rayar.
- Mayor duración.

RODEL PLUS Ø 22 MM. EXTREME

REF



01900

5

-



RULINAS PARA CORTADORAS TP Y TQ

• RULINAS ADAPTABLES A LAS CORTADORAS PROFESIONALES TP Y TQ



RULINA Ø22 MM. SILVER TP/TQ

- Exclusiva para los cortadores TP/TQ. Ideal superficies lisas o ligeramente rugosas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.

	REF	
RULINA Ø22 MM. SILVER TP/TQ	18914	10



RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA TP/TQ

- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Montada sobre rodamientos. Mejora la percepción de suavidad al rayar.
- Mayor duración.

	REF	
RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA TP/TQ	01901	5

KITS DE RODELES

• KITS DE RODELES DE DISTINTOS DIÁMETROS CON CAJA GUARDA-RODELES.



KIT RODELES 1

- Para gamas TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX, SPEED-MAGNET, SPEED-N, FAST, STAR-MAX, STAR, POCKET y PRACTIC incluye 1 rodel de Ø 6 mm. SILVER y 1 rodel de Ø 10 mm. SILVER
- En estuche de plástico con tapa transparente.
- Envasado en blíster.

	REF		
KIT RODELES 1	01995	5	450



KIT RODELES 2

- Para gamas TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX y SPEED-MAGNET incluye 1 rodel de Ø 6, Ø 8, Ø 10 y Ø 22 mm (2 unidades) SILVER.
- En estuche de plástico con tapa transparente.
- Envasado en blíster.

	REF		
KIT RODELES 2	01996	5	450

RODELES PARA CORTADORAS MANUALES STANDARD

• SELECCIÓN DE RODELES ADAPTABLES A SPEED-N, FAST, STAR-MAX, STAR, POCKET, RAPID Y PRACTIC.



RODEL Ø 6 MM. SILVER

- Para cerámica de revestimiento.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

RODEL Ø 6 MM. SILVER

REF

01945



10



4600



RODEL Ø 8 MM. SILVER

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

RODEL Ø 8 MM. SILVER

REF

01958



10



4600



RODEL Ø 8 MM. ENDURE

- Especialmente recomendado para cerámicas de alta dureza.
- Ideal para superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

RODEL Ø 8 MM. ENDURE

REF

01906



5



RODEL Ø 10 MM. SILVER

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y mínima vibración.

RODEL Ø 10 MM. SILVER

REF

01946



10



4600



JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM. SILVER

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología.

JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM. SILVER

REF

01947



10



3600

RODELES PARA CORTADORAS MANUALES STANDARD

· SELECCIÓN DE RODELES ADAPTABLES A SPEED-N, FAST, STAR-MAX, STAR, POCKET, RAPID Y PRACTIC.



JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM. SILVER

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración. Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología.

	REF		
JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM. SILVER	01948	10	3600



RODEL Ø 14 MM. SILVER

- Para cortadores BASIC, KIT y TEN-BRIC.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.

	REF		
RODEL Ø 14 MM. SILVER	01960	10	4600

ACCESORIOS CORTADORAS MANUALES

· TOPES LATERALES PARA CORTADORAS MANUALES.



TOPE LATERAL POCKET

- Medición directa hasta 25 cm.
- Regulable de 0 a 45°.
- Compatible con las cortadoras manuales POCKET y con los modelos STAR anteriores al 2013.

	REF	
TOPE LATERAL POCKET	12924	1



SUPLEMENTO ESCUADRA STAR, STAR MAX

- Tope lateral milimetrado para cortes repetitivos con escuadra a 45°

	REF	
SUPLEMENTO ESCUADRA STAR, STAR-N, STAR-N PLUS Y STAR MAX	12923	1



TOPE LATERAL TS-MAX

- Para cortes repetitivos.
- Con escuadra a 45°

	REF	
TOPE LATERAL TS-MAX	15749	1



MANTENIMIENTO DE CORTADORAS

- Aceite de limpieza y engrase adecuado para el perfecto mantenimiento de la maquinaria destinada a la construcción, sistemas de guiaje y deslizamiento, ejes basculantes, roscas, superficies metálicas, etc.

	REF		
KIT MANTENIMIENTO	18980	8	640

TENAZAS ESPECIALES

- GRAN VARIEDAD DE TENAZAS PARA EL CORTE DE CERÁMICA.



TENAZA PARA PORCELÁNICO

- Especial para cortar tiras estrechas de 1 cm. de anchura máxima. Con rulinas GOLD de Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio para una mayor duración. Mediante un ligero giro, las rulinas se cambiarán cuando su vértice empiece a estar gastado.
- En caso de desgaste total, sustituir la rulina por su recambio correspondiente, rodel Ø 18mm. GOLD (Ref. 01953).

	REF		
TENAZA PARA PORCELÁNICO	83942	5	765



TENAZA ALICATADOR

- Tenaza con filo de Carburo de Tungsteno.
- Ideal par el rectificado de agujeros en azulejos y gres.
- Mango bimaternal. Ergonómicos.

	REF		
TENAZA ALICATADOR	65925	5	765

TENAZAS ESPECIALES

• GRAN VARIEDAD DE TENAZAS PARA EL CORTE DE CERÁMICA.



TENAZA PARA MATERIALES DUROS

- Especial para Gres Porcelánico y otros materiales.

	REF		
TENAZA PARA MATERIALES DUROS	65952	5	765



TENAZA PARA CERÁMICA

- Tenaza con filo de carburo de tungsteno.
- Ideal para el rectificado de cortes rectos en azulejo y gres.
- Mango bimaterial. Ergonómico.

	REF	
TENAZA PARA CERÁMICA	65926	6



TENAZA PARA MOSAICO

- Tenaza con filo de Carburo de Tungsteno.
- Ideal para el corte de teselas de gresite.
- Mango bimaterial. Ergonómico.

	REF	
TENAZA PARA MOSAICO	71970	5

CORTADORAS MANUALES PARA MATERIALES DE OBRA



SIERRA PARA HORMIGÓN CELULAR

- Sierra con 34 dientes de Carburo de Tungsteno.
- Longitud de la hoja: 70 cm.
- Mango de madera de Haya barnizado.

	REF	
SIERRA PARA HORMIGÓN CELULAR	70930	2



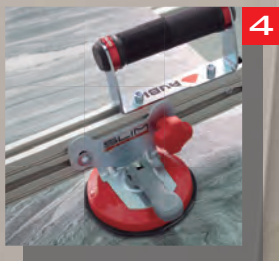
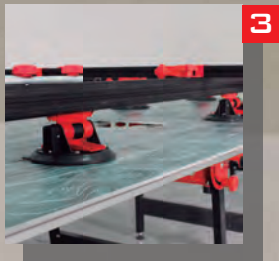
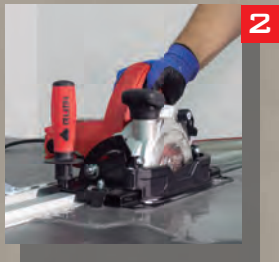
03

SLAB SYSTEM. CORTE Y MANIPULACIÓN DE GRANDES FORMATOS

CORTE	66
MANIPULACIÓN	72
INSTALACIÓN	76







CORTE

1 SLIM CUTTER

2 KIT TC-125

MANIPULACIÓN

3 SLAB TRANS HEAVY DUTY

4 SLIM EASY TRANS

5 SLAB TROLLEY

6 SLAB TABLE

SLAB

SYSTEM

INFORMACIÓN DE GRAN FORMATO

Densidad del material: 2,45 g/m³



300 x 100 x 0,3 cm = 22 kg
118 1/8" x 39 3/8" x 1/8" = 48.5 Lb

300 x 100 x 0,7 cm = 51,5 kg
118 1/8" x 39 3/8" x 1/4" = 113.5 Lb

160 x 320 x 0,6 cm = 75,25 kg
63" x 126" x 1/4" = 165.9 Lb

160 x 320 x 0,8 cm = 100,35 kg
63" x 126" x 5/16" = 221.2 Lb

120 x 240 x 0,9 cm = 63,5 kg
47 1/4" x 94 1/2" x 3/8" = 139.9 Lb

150 x 300 x 0,3 cm = 33 kg
59 1/16" x 118 1/8" x 1/8" = 72.75 Lb

150 x 300 x 0,6 cm = 66 kg
59 1/16" x 118 1/8" x 1/4" = 145.5 Lb



SLIM CUTTER

SISTEMA DE CORTE MANUAL CON GUÍAS CONECTABLES.

Para el corte manual de láminas cerámicas de gran formato.

- Capacidad de corte de 320 cm. ampliable según la necesidad con guías adicionales.
- Gracias a los cordones de silicona, que incorporan las guías en su base, y las ventosas de fijación, el SLIM CUTTER garantiza y facilita un corte recto, sin desviaciones involuntarias.
- Rulina de Carburo de Tungsteno con tratamiento de Carburo de Titanio y rodamiento de Ø22 mm., para ofrecer un mayor rendimiento y calidad en el rayado.
- Sistema de separación, mediante tenazas regulables, que facilita y asegura una separación progresiva de la pieza, reduciendo el riesgo de rotura.
- El conjunto se compone de:
 - 3 guías de 110 cm, 1 carro rayador con rulina EXTREME de Ø22 mm (ref. 01901), 2 tenazas separadoras, 2 ventosas de fijación superficies rugosas. Bolsa de transporte de nylon reforzado.
 - Para separar espesores de 6 mm o más, utilizar el separador slim (ref. 18917)



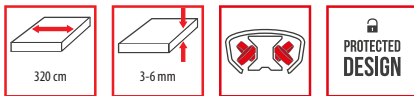
- 1**

Capacidad de corte de 320 cm. ampliable según la necesidad con guías adicionales.
- 2**

Garantiza y facilita un corte recto, sin desviaciones involuntarias.
- 3**

Ofrece un mayor rendimiento y calidad en el rayado. Rodel Extreme.
- 4**

Separación progresiva de la pieza, reduciendo el riesgo de rotura.



SLIM CUTTER	REF						
	18911	✓	320 cm	3-6 mm	6,9 kg	1	32

ACCESORIOS:	18910 - Slim EASY TRANS	18913 - Suplemento Guía Slim Cutter 110 cm.	18917 - Separador Slim
			



SEPARADOR SLIM

- Separador auxiliar para el corte de lámina cerámica y baldosas de gran formato.
- Para separar espesores de 6 mm o más.
- Empuñadura soft para una mayor ergonomía.
- Sistema de ajuste al ancho de la pieza para obtener una distribución uniforme, equitativa y simétrica de la potencia de separación. Especialmente en el corte de tiras estrechas.
- Pisador de goma para control y precisión de la separación.

	REF	
SEPARADOR SLIM	18917	1



SUPLEMENTO GUÍA SLIM CUTTER

- Guía de aluminio de 110 cm. extra.

	REF		
SUPLEMENTO GUÍA SLIM CUTTER 110 CM.	18913	1,7 kg	1



RULINA PARA CORTADORAS SILVER SLIM CUTTER

- Exclusiva para los cortadores TP/SLIM CUTTER.
- Ideal superficies lisas o ligeramente rugosas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.
- Para el correcto montaje de la rulina en el cortador es necesario el uso del eje con ref. 18717.

	REF	
RULINA Ø22 MM. SILVER SLIM CUTTER	18914	10



RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA SLIM CUTTER

- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Montada sobre rodamientos. Mejora la percepción de suavidad al rayar.
- Mayor duración.

	REF	
RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA SLIM CUTTER	01901	5

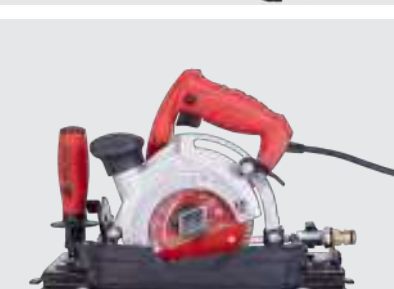


CORTADORA CIRCULAR TC-125

- Accesorio EXCLUSIVO para usuarios del sistema de corte manual SLIM CUTTER.
- NECESARIO el uso de las guías SLIM SYSTEM.
- Con patín deslizante, de acero al carbono, sobre rodamientos radiales de acero inoxidable ajustables.
- Doble sistema de reducción/control de polvo. Corte seco y húmedo.
- Cabezal de corte regulable en altura (efecto tronadora) y abatible de 0° a 45° (inglete). Sistema de ajuste rápido.
- Mayor ergonomía. Empuñadura adicional bi-material, principalmente para el corte a inglete.
- Incluye disco TCR-Superpro y maleta de transporte.



	REF		RPM												
TC-125	50953	✓	13800	230V-50hz.	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1				
TC-125 USA	51957	✓	13800	120V-60hz.	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1				
TC-125 UK	51959	✓	13800	230V-50hz.	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1				
TC-125 UK	51961	✓	13800	110V-50hz.	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1				



KIT CORTADORA CIRCULAR TC-125

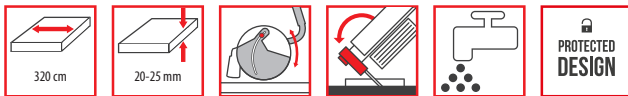
CORTADORA CIRCULAR, SUAVE Y PRECISA, IDEAL PARA LÁMINA CERÁMICA.

Para el corte de lámina cerámica y de todo tipo de baldosa cerámica. Apta para piedra natural y piedra sinterizada. Especialmente indicada para piezas de gran formato.

- Compatible con discos de Ø125 o Ø115 mm. (Apta para discos con pletina de refuerzo, tipo TVA).
- Interruptor con bloqueo de seguridad. Evita la puesta en marcha involuntaria. Cable eléctrico con PRCD (diferencial).
- Conexión directa a aspiradora AS-30 PRO (Ø32mm). Incluye adaptador para otros modelos y marcas (Ø37, 42 y 50 mm).
- Válvula de regulación y conexión rápida para manguera** (Ø16 mm). Tapón de goma para la salida de aspiración. Mejora la ergonomía en el corte húmedo.
- Protector de disco de aluminio inyectado con tapa de policarbonato transparente con sistema de apertura y cierre rápido. Facilita el cambio de disco y minimiza la proyección de partículas y agua.
- Protector lateral basculante para el corte a inglete. reduce las salpicaduras de agua y mejora la aspiración de polvo.
- Incluye disco TCR-125 SUPERPRO (corte seco), maleta de transporte y accesorios. Facilita el transporte y la manipulación.

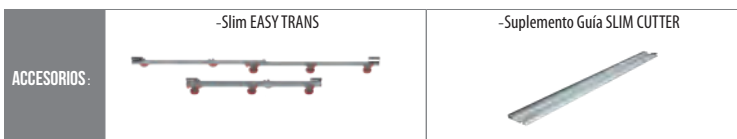


- 1** Con patín deslizante, de acero al carbono, sobre rodamientos radiales de acero inoxidable ajustables.
- 2** Doble sistema de reducción/control de polvo. Corte seco y húmedo.
- 3** Cabezal de corte regulable en altura (efecto tronadora) y abatible de 0° a 45°. (inglete). Sistema de ajuste RÁPIDO.
- 4** Mayor ergonomía. Empuñadura adicional BI-MATERIAL, principalmente para el corte a inglete.



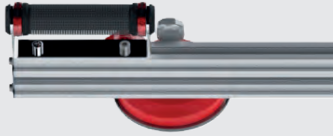
	REF			RPM	W								
KIT TC-125	51901	√	230V-50hz.	13800	1250 W	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
KIT TC-125 USA	51903	√	120V-60hz.	13800	1250 W	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
KIT TC-125 UK	51902	√	230V-50hz.	13800	1250 W	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
KIT TC-125 UK	51904	√	110V-50hz.	13800	1250 W	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1

NECESARIO el uso de las guías SLIM SYSTEM.





PROTECTED
DESIGN



SLIM EASY TRANS

Para transportar láminas cerámicas de gran formato.

- Este sistema se puede usar como complemento al cortador SLIM CUTTER (Ref. 18911).
- Incluye dos guías retráctiles y ajustables de 160 a 320 cm. y 10 ventosas de sujeción superficie rugosa (Ref.66929).
- Carga máxima del conjunto: 60 kg.
- Para piezas de hasta 3 m.
- Accesorio: Ref. 18819.

SLIM EASY TRANS

REF



18910

16,6 kg

1

12



SUPLEMENTO SET TRAVESAÑO SLIM EASY TRANS

- Slim Easy Trans dispone de un juego de travesaños perpendiculares para mayor estabilidad.
- Incrementa la rigidez del conjunto.
- Facilita la manipulación de las piezas.
- Fácil y rápido de montar y desmontar.
- Acabado en negro anodizado.

REF



SUPLEMENTO SET TRAVESAÑO SLIM EASY TRANS

18819

1

1

Perfil de aluminio reforzado. Mayor resistencia estructural.

2

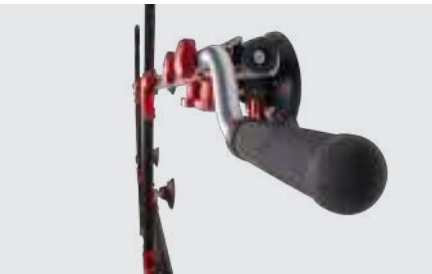
Incluye dos traviesas perpendiculares, de aluminio, para una mayor rigidez.

3

Incluye seis ventosas de vacío. Mayor capacidad de carga.

4

Fácil y rápido de montar y desmontar. Sistema de unión Easy Fix.



SLAB TRANS HEAVY DUTY

TRANSPORTADOR/BASTIDOR PARA LA MANIPULACIÓN DE LÁMINA CERÁMICA.

Especialmente indicado para la manipulación de piezas de mayor espesor.

- Acabado en negro anodizado.
- Retráctil de 165 cm hasta 320 cm.
- Capacidad de carga máxima: 140 kg.
- Dimensiones: 3800x1700x237 mm. (conjunto totalmente abierto).
- Formato máximo de manipulación: 320 x 150 cm.
- Incluye bolsa transporte slab (Ref.18841).

SLAB TRANS HEAVY DUTY	REF			
	18936	34 kg	1	6

Añadir más suplementos ventosa al Slab Trans Heavy Duty no incrementa la carga máxima original de 140 kg.



SUPLEMENTO VENTOSA VACIO SLAB TRANS HEAVY DUTY

- Este accesorio permite sustituir una ventosa de vacío dañada del transportador SLAB TRANS HEAVY DUTY , manteniendo así, la capacidad de carga del propio transportador. Ideal para piezas de peso elevado.
- NOTA: Añadir más suplementos ventosa al SLAB TRANS HEAVY DUTY no incrementa la carga máxima original de 140 kg.

	REF	
SUPLEMENTO VENTOSA VACIO SLAB TRANS HEAVY DUTY	18827	1



SLAB TROLLEY

- Sistema de transporte y maniobra para cerámicas de gran formato.
- Especialmente indicado para la manipulación de piezas de mayor espesor.
- Exclusivo para los transportadores Slab trans HD (Ref.18936) y Slim easy trans (Ref.18910+18819).
- Fácil y rápido de montar y desmontar. Sistema de unión Easy fix.
- Ultraligero y compacto.
- Brazo de apoyo extensible para una mayor ergonomía en la carga y descarga de piezas sobre la mesa de trabajo.
- Capacidad de carga máxima: 140 kg (incluyendo material y transportador).

	REF			
SLAB TROLLEY	18934	15 kg	1	5



SLAB TABLE

- Banco de trabajo para el corte y manipulación de cerámicas de gran formato mediante las herramientas de la gama Slab system.
- Barras extra reforzadas, aumentando así la rigidez del banco de trabajo.
- Gran estabilidad. La estructura de la mesa, junto con los pies niveladores, consigue una mayor estabilidad del conjunto.
- Montaje y desmontaje rápido y fácil. Sistema de unión easy fix (tornillos cabeza martillo).
- Patas plegables. Equipadas con sistema de seguridad contra el cerrado involuntario.
- Para obtener una correcta superficie de trabajo, con láminas cerámicas, se recomienda el uso de 2 unidades.
- Dimensiones en posición de trabajo: 1800x1044x700 mm.
- Dimensiones en posición de transporte: 1800x1044x198 mm.
- Altura de trabajo: 70 cm.
- Capacidad de carga máxima: 250 kg.

SLAB TABLE	REF				
	18935	34,5 kg	36 kg	1	9



BOLSA TRANSPORTE SLAB

- Textil con recubrimiento interior de PE. Laterales y base reforzados.
- Equipada con ruedas y bolsillo lateral. Doble cremallera y cierres de seguridad en el interior.
- Dimensiones: 201x26,5x27 cm.
- Capacidad: 124 litros.
- Peso: 6,75 kg.
- Pensada para transportar SLIM EASY TRANS (ref 18910) y el SUPLEMENTO SET TRAVESAÑOS SLIM EASY TRANS (ref 18819).

	REF	
BOLSA TRANSPORTE SLAB	18841	1

INSTALACIÓN GRAN FORMATO



VENTOSA SUPERFICIES RUGOSAS RM

- Ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas con superficies rugosas y/o ligeramente estructuradas.
- Cuerpo de policarbonato, inyectado. Muy ligera.
- Refuerzo metálico en base palanca para mayor resistencia a la tracción.
- Mango ergonómico de Polipropileno, para una manipulación más rápida y segura.
- Goma de caucho natural.
- Capacidad de carga máxima: 25 kg.
- Diámetro ventosa: 120 mm.

	REF	
VENTOSA SUPERFICIES RUGOSAS RM	66929	1



VENTOSA DOBLE SUPERFICIES RUGOSAS RM

- Doble ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas con superficies rugosas y/o ligeramente estructuradas.
- Cuerpo de policarbonato, inyectado. Muy ligera.
- Refuerzo metálico en base palanca para mayor resistencia a la tracción.
- Mango ergonómico de Polipropileno, para una manipulación más rápida y segura.
- Goma de caucho natural.
- Capacidad de carga máxima: 55 kg.
- Diámetro ventosa: 120 mm.

	REF	
VENTOSA DOBLE SUPERFICIES RUGOSAS RM	66952	1



VENTOSA CON BOMBA DE VACIO

- Ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas de gran formato y peso.
- Se adapta a cualquier acabado superficial.
- Fijación por bomba manual de vacío.
- Indicador de pérdida de carga (marca roja).
- Mecanismo de liberación de presión.
- Capacidad de carga máxima: 110kg.

	REF	
VENTOSA CON BOMBA DE VACIO Ø200	18919	1

APLANADOR PARA SOLADOR

- Aplanador para solador
- Para asegurar un buen asentamiento y nivel de las baldosas durante la colocación.
- Madera hidrófuga de gran resistencia a la abrasión.
- Perfecta planitud.
- Medidas de la base: 40 x 14,5 cm.
- Con lámina de caucho natural blanca para evitar dañar la cerámica.

	REF	
APLANADOR SOLADOR 40 X 14,5 CM. CON GOMA	72980	1





04

CORTE ELÉCTRICO DE LA CERÁMICA

CORTADORAS E INGLETEADORAS ELÉCTRICAS.....	82
CORTADORA CIRCULAR Y ASPIRADORA.....	104





TABLA DE SELECCIÓN



		cm	inch	cm	inch	
USO INTENSIVO MOTOR DE 3 HP ★★ ★★	 CON EFECTO TRONZADORA	DX-N	148	58 7/16"	300-350	12-14"
		DR	84	33"		
	 SIN EFECTO TRONZADORA	DS-N	152	59 13/16"	250	10"
USO PROFESIONAL MOTOR DE 1,5 A 2 HP ★★ ★★	 CON EFECTO TRONZADORA	DC	120,5	48"	250	10"
		DX-PLUS	152	33"		
	 SIN EFECTO TRONZADORA	DV	106	41 3/4"	200	8"
USO OCASIONAL MOTOR DE 0,7 A 1,1 HP ★★ ★★	 SIN EFECTO TRONZADORA	DU-EVO	85	33"	200	8"
		ND	∞			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		W								
DX-350 N 1000	3 CV/HP	2,2 KW	^{(*)4} 118,5 CM	^{(*)4} 83,5 X 83,5 CM	∞	^{(*)5} 65 MM	105 / 220 MM	300 - 350 MM	98 KG.	✓
			46 5/8"	32 7/8 X 32 7/8"		2 9/16"	4 1/8" / 8 11/16"	12 - 14"	216 LB.	
DX-350 N 1300	3 CV/HP	2,2 KW	^{(*)4} 148,5 CM	^{(*)4} 105 X 105 CM	∞	^{(*)5} 65 MM	105 / 220 MM	300 - 350 MM	97,5 KG.	✓
			58 7/16"	41 5/16 X 41 5/16"		2 9/16"	4 1/8" / 8 11/16"	12 - 14"	214.9 LB.	
DS-250 N 1000	3 CV/HP	2,2 KW	102 CM	72 X 72 CM	∞	^{(*)3} 25 MM	51 MM	250 MM	91,5 KG.	-
			40 3/16"	28 3/8 X 28 3/8"		1"	2 1/16"	10"	201.7 LB.	
DS-250 N 1300	3 CV/HP	2,2 KW	132 CM	93,5 X 93,5 CM	∞	^{(*)3} 25 MM	51 MM	250 MM	96,5 KG.	-
			51 15/16"	36 13/16 X 36 13/16"		1"	2 1/16"	10"	212.7 LB.	
DS-250 N 1500	3 CV/HP	2,2 KW	152 CM	107,5 X 107,5 CM	∞	^{(*)3} 25 MM	51 MM	250 MM	100 KG.	-
			59 13/16"	42 5/16 X 42 5/16"		1"	2 1/16"	10"	220 LB.	
DX-250 PLUS 1000	2 CV/HP	1,5 KW	^{(*)2} 112 CM	^{(*)2} 79 X 79 CM	∞	^{(*)6} 35 MM	70 / 145 MM	250 MM	79 KG.	✓
			44 1/8"	31 1/8 X 31 1/8"		1 3/8"	2 3/4" / 5 11/16"	10"	174 LB.	
DX-250 PLUS 1400	2 CV/HP	1,5 KW	^{(*)2} 152 CM	^{(*)2} 107,5 X 107,5 CM	∞	^{(*)6} 35 MM	70 / 145 MM	250 MM	89,5 KG.	✓
			59 13/16"	42 5/16 X 42 5/16"		1 3/8"	2 3/4" / 5 11/16"	10"	197.3 LB.	
DC-250 850	1,5 CV/HP	1,1 KW	^{(*)2} 98 CM	^{(*)2} 69,5 X 69,5 CM	∞	50 MM	61 / 90 MM	250 MM	55 KG.	✓
			38 9/16"	27 3/8 X 27 3/8"		1 15/16"	2 3/8" / 3 9/16"	10"	121 LB.	
DC-250 1200	1,5 CV/HP	1,1 KW	^{(*)2} 120,5 CM	^{(*)2} 85 X 85 CM	∞	50 MM	61 / 90 MM	250 MM	60 KG.	✓
			48"	33 7/16 X 33 7/16"		1 15/16"	2 3/8" / 3 9/16"	10"	132 LB.	
DV-200 1000	1,5 CV/HP	1,1 KW	106 CM	76,5 X 76,5 CM	∞	^{(*)3} 15 MM	35 MM	200 MM	57,5 KG.	-
			41 3/4"	30 1/8 X 30 1/8"		9/16"	1 3/8"	8"	126.8 LB.	
DU-200 EVO 850	1,1 CV/HP	0,8 KW	85 CM	60 X 60 CM	∞	20 MM	35 MM	200 MM	27,2 KG.	-
			33"	24 X 24"		13/16"	1 3/8"	8"	60 LB.	
DU-200 EVO 650	1,1 CV/HP	0,8 KW	65 CM	45 X 45 CM	∞	20 MM	35 MM	200 MM	22,5 KG.	-
			26"	18 X 18"		13/16"	1 3/8"	8"	49.6 LB.	
ND-180	0,7 CV/HP	0,55 KW	∞	∞	20 CM	22 MM	35 MM	180 MM	11,8 KG.	-
			8"	7/8"		1 3/8"	7"	26 LB.		
ND-180	0,7 CV/HP	0,55 KW	∞	∞	20 CM	22 MM	35 MM	180 MM	13,6 KG.	-
			8"	7/8"		1 3/8"	7"	29 LB.		
ND-200	1,1 CV/HP	0,8 KW	∞	∞	^{(*)1} 23 CM	24 MM	40 MM	200 MM	17,2 KG.	-
			9"	15/16"		1 9/16"	8"	37.9 LB.		
DR-350	3 CV/HP	2,2 KW	^{(*)4} 84 CM	^{(*)4} 43,5 X 43,5 CM	∞	^{(*)5} 71 MM	95 / 150 MM	300 - 350 MM	63 KG.	✓
			33"	17 X 17"		2 13/16"	3 3/4" / 5 7/8"	12 - 14"	139 LB.	

(*)1 Con tope lateral.

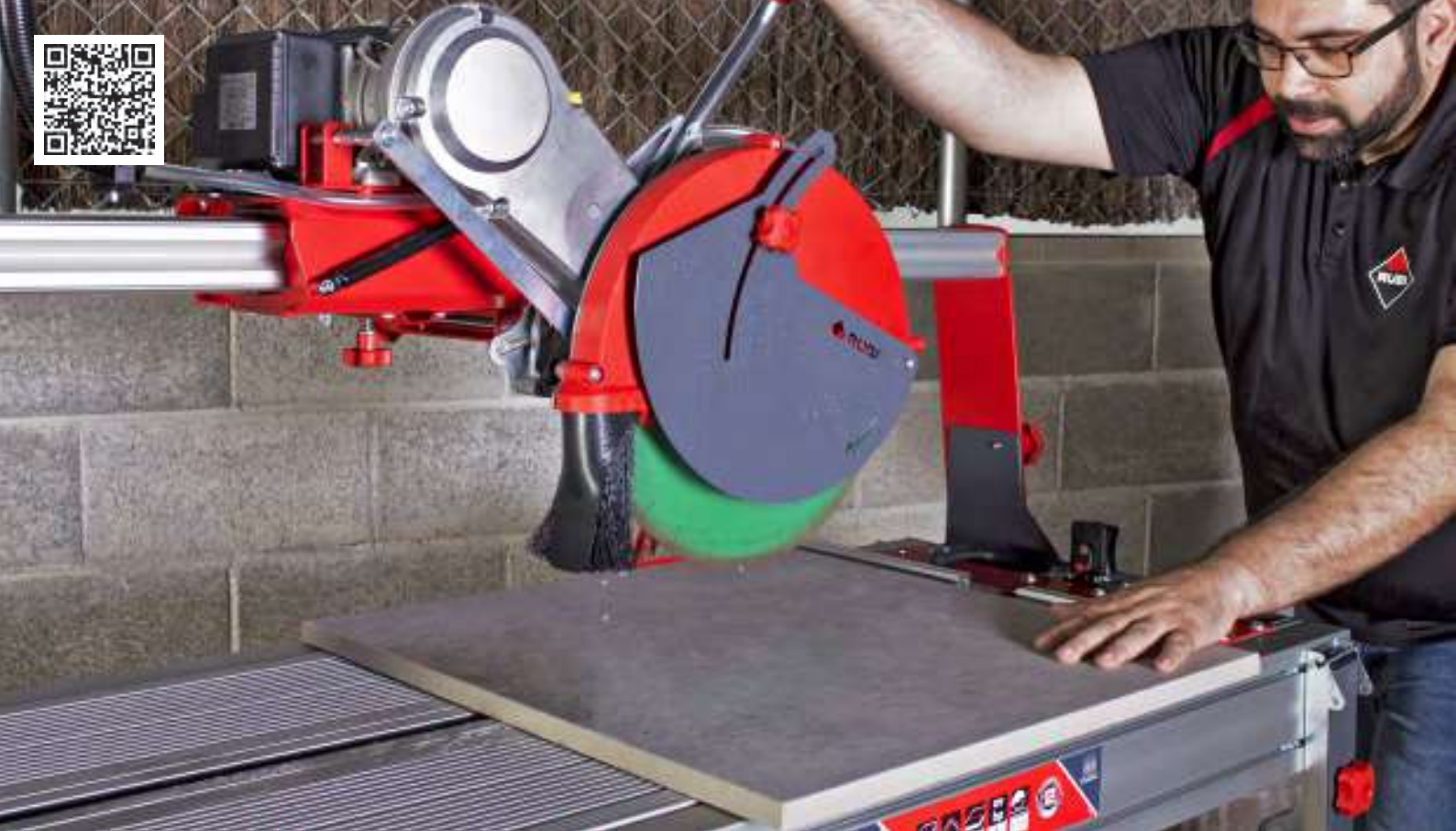
(*)2 Material de 10mm de espesor y efecto tronizador.

(*)3 Con pletina especial inglete.

(*)4 Con disco de Ø300 mm. y material de 10 mm de espesor y efecto tronizador.

(*)5 Con disco de Ø350 mm.

(*)6 Cabezal en posición más baja.



DX-350 N LASER&LEVEL ZERO DUST

MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL CON EFECTO TRONZADORA, PARA UNA TOTAL POLIVALENCIA.

Para todo tipo de baldosa cerámica y materiales de obra como; Mármol, Granito, Ladrillos, Cara Vista y Refractarios.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico y contra sobreintensidad
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 350 mm. (No incluido).
- Permite el uso de disco de Ø 300 mm.
- Cabezal graduable con efecto tronzadora.
- Patas retráctiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Motor superior y transmisión por correa.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Mesas de trabajo en aluminio y desmontables para limpieza.
- Depósito de agua extraíble.
- Láser trazador de 2 mW. (clase 2)
- Nivel circular para facilitar la instalación en obra.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.





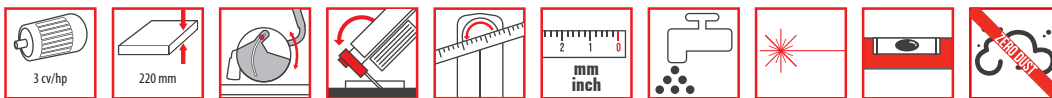
- 1**

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.
- 2**

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.
- 3**

Estructura de aluminio. Más ligera y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.
- 4**

Efecto tronadora de altas prestaciones. Máxima altura de corte.



DX-350 N 1000 LASERLEVEL ZERO DUST	102,5 cm	118,5 cm	83,5x83,5 cm	65 mm	105 / 220 mm	25,4 mm	300-350 mm	170x86x143 cm	98 kg	1	**1
DX-350 N 1300 LASERLEVEL ZERO DUST	132,5 cm	148,5 cm	105x105 cm	65 mm	105 / 220 mm	25,4 mm	300-350 mm	200x86x143 cm	97,5 kg	1	**1
DX-350 N 1000 LASERLEVEL ZERO DUST	REF.	52905	52906								
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 3400								
DX-350 N 1300 LASERLEVEL ZERO DUST	REF.	52915	52916	52917	52918	52919					
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-60 Hz. / 3400	120V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.Inch. / 3400	380V/50 Hz.3F / 2800					

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco. Ref. 52909 y 52919 (3F): 4 CV/HP.

<p>ACCESORIOS:</p> <p>51916 -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX</p>	<p>51915 -Juego pletinas Ø184mm DX-350</p>	<p>-Cables con enchufe</p>
---	--	----------------------------



DS-250 N LASER&LEVEL ZERO DUST

MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL DE GRAN PRECISIÓN, IDEAL PARA EL CORTE A INGLETE.

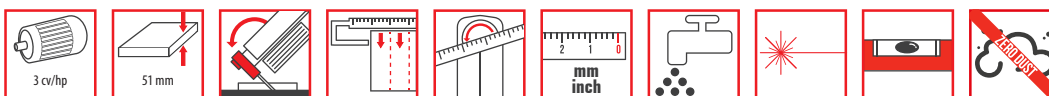
Para Revestimiento, Gres Esmaltado, Gres Porcelánico, Mármol, Granito y otros materiales.

- Mesas de aluminio desmontables, para una mejor limpieza de la máquina.
- Con protector térmico y contra sobreintensidad. Excepto motores trifásicos.
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 250 mm. (No incluido).
- Servida con doble juego de pletinas, uno especial para ingletes.
- Conjunto motor deslizante sobre rodamientos y abatible para realizar cortes a inglete de máxima precisión.
- Sistema de protección para el uso de discos segmentados.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Patas retractiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Depósito de agua extraíble.
- Láser trazador de 2mW.
- Nivel circular para facilitar la instalación en obra.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.





- 1**
 Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.
- 2**
 Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.
- 3**
 Con ruedas y asa incorporadas. Fácil transporte.
- 4**
 Estructura de aluminio. Más ligera, y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.



DS-250 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	102 cm	72x72 cm	51 mm	25 mm	25,4 mm	250 mm	170x86x127 cm	91,5 kg	110 kg	1	**1			
DS-250 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST	132 cm	93,5x93,5 cm	51 mm	25 mm	25,4 mm	250 mm	200x86x127 cm	96,5 kg	120 kg	1	**1			
DS-250 N 1500 LASER&LEVEL ZERO DUST	152 cm	107,5x107,5 cm	51 mm	25 mm	25,4 mm	250 mm	220x86x127 cm	100 kg	125 kg	1	**1			

DS-250 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52920	52922			
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 3400			
DS-250 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52930	52933	52934		
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	110V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.inch. / 3400		
DS-250 N 1500 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52940	52942	52943	52944	52945
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 3400	110V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.Inch. / 3400	380V-50 Hz. 3F / 2800

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco. Ref. 52925, 52935 y 52945 (3F): 4 CV/HP.

ACCESORIOS:	51916 -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX	51914 -Suplemento mesa rodillos DV/DC/DS/DX (Desde 2013).	-Cables con enchufe



DX-250 PLUS LASER&LEVEL ZERO DUST

MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL CON EFECTO TRONZADORA, PARA UNA TOTAL POLIVALENCIA.

Para todo tipo de baldosa cerámica y materiales de obra como; Mármol, Granito, Ladrillos, Cara Vista y Refractarios.

- Cabecal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico y contra sobreintensidad
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 250 mm. (No incluido).
- Cabecal graduable con efecto tronzadora.
- Patas retráctiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Motor superior y transmisión por correa.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Mesas de trabajo en aluminio y desmontables para limpieza.
- Depósito de agua extraíble.
- Equipada de serie con Laser trazador para una mayor precisión de corte y nivel de burbuja para facilitar la correcta instalación del cortador.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.





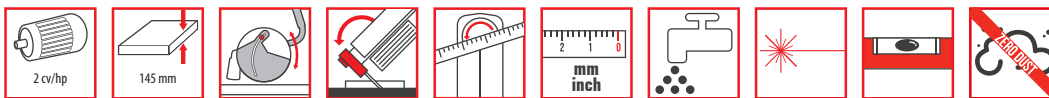
- 1**

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.
- 2**

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.
- 3**

Efecto tronadora de altas prestaciones. Máxima altura de corte.
- 4**

Estructura de aluminio. Más ligera y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.



DX-250 PLUS 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	100 cm	112 cm	79x79 cm	70 / 145 mm	35 mm	25,4 mm	250 mm	170x86x129 cm	79 kg	√	1	**1	
DX-250 PLUS 1400 LASER&LEVEL ZERO DUST	140 cm	152 cm	107,5x107,5 cm	70 / 145 mm	35 mm	25,4 mm	250 mm	200x86x129 cm	89,5 kg	√	1	**1	
DX-250 PLUS 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.		52900		52902								
	Voltaje / RPM		230V-50Hz. / 2800		110V-50Hz. / 2800								
DX-250 PLUS 1400 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.		52910		52912								
	Voltaje / RPM		230V-50Hz. / 2800		110V-50Hz. / 2800								

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.

ACCESORIOS:	<p>51914 - Suplemento mesa rodillos DV/DC/DS/DX (Desde 2013).</p>	<p>54822 - Tope lateral 50 cm. DC/DS/DX</p>	<p>51910 - Tope lateral para zócalos DV/DC/DS/DX</p>	<p>54844 - Tope longitudinal ajustable DC/DS/DX</p>
--------------------	--	--	---	--



DC-250 ZERO DUST

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL DE MÁXIMA FUNCIONALIDAD.

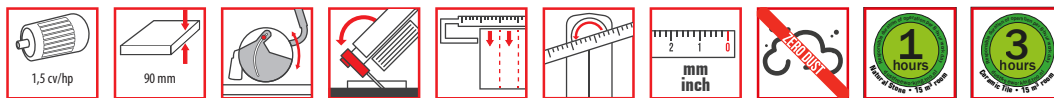
Para cerámicas de Revestimiento, Gres Esmaltado, Gres Porcelánico y otros materiales.

- Mesas de aluminio extruido, desmontables para facilitar la limpieza de la máquina.
- Motor monofásico de transmisión directa, de 1.1 kW (1.5 CV) con protector térmico.
- Refrigeración del disco por bomba de agua con regulador de caudal.
- Chasis de gran rigidez estructural.
- Cabezal móvil sobre rodamientos y abatible a 45° para cortes a inglete.
- Incluye disco de Diamante modelo CEV-SUPERPRO Ø250 mm.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.





- 1**
 Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.
- 2**
 DC-250 1200, chasis con tratamiento anticorrosión.
- 3**
 Con regla graduada (0 a 60°) con tope lateral.
- 4**
 Regulación vertical del cabezal permitiendo ajustar la altura de corte.



DC-250 850 ZERO DUST	85,5 cm	98 cm	69,5x69,5 cm	61 / 90 mm	50 mm	√	250 mm	137x82x131 cm	55 kg	70 kg	√	1	**1
DC-250 1200 ZERO DUST	108 cm	120,5 cm	85x85 cm	61 / 90 mm	50 mm	√	250 mm	160x82x131 cm	60 kg	75 kg	√	1	**1
DC-250 1200 ZERO DUST	REF.	55941		55942		55943		54998					
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2790		220V-60 Hz. / 2790		110V-50 Hz. / 2790		230V-50 Hz. / 2790 + CPA SUPER PRO					
DC-250 850 ZERO DUST	REF.	54933		54934		54935		54997					
	Voltaje / RPM	230V-50Hz. / 2790		220V-60Hz. / 2790		110V-50Hz. / 2790		230V-50Hz. / 2790 + CPA SUPER PRO					

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.

ACCESORIOS:	54999 - Laser&Level Kit DV/DC/DS/DX	54822 - Tope lateral 50 cm. DC/DS/DX	51916 - Fijación cerámica DV/DC/DS/DX	54993 - Suplemento mesa DV/DC



DV-200 1000

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL DE MÁXIMA FUNCIONALIDAD Y FIABILIDAD

Para Azulejos, Gres Esmaltado, Gres Porcelánico y otros materiales de revestimiento.

- Incluye disco de Diamante modelo CEV PRO Ø 200 mm.
- Motor directo, monofásico de 1,1 kW (1,5 HP) con protector térmico.
- Chasis reforzado, mayor rigidez estructural.
- Tope lateral ajustable (0° a 60°) para cortes repetitivos.
- Ámplia área de trabajo (100x48,5cm) ideal para grandes formatos.
- Altura de trabajo de 84,5 cm. para una mejor ergonomía del usuario.
- Interruptor doble (ON/OFF) de fácil y rápido acceso.
- Con C3 SYSTEM que permite una refrigeración y limpieza del disco más eficaces. Difusor de agua frontal con 5 posiciones según la dureza o abrasividad del material.
- Cabecel abatible a 60° para cortes a inglete, que permite cortar hasta 106 cm. de longitud.
- Máquina servida sin cable.



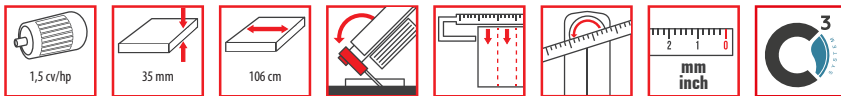
- 1**

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos para una máxima precisión y calidad de corte.
- 2**

C³ System, Mejora la limpieza y refrigeración del disco para un mayor rendimiento.
- 3**

Mesas de aluminio desmontables, para una mejor limpieza de la máquina.
- 4**

Patas plegables con ruedas incorporadas para un transporte más cómodo.



DV-200 1000	106 cm	76,5x76,5 cm	35 mm	15 mm	√	200 mm	160x59x117 cm	60,5 kg	1	**1
DV-200 1000	REF.	54911	54912	54913	54914					
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2790	220V-60Hz. / 2790	110V-50Hz. / 2790	120V-60Hz. / 2790					

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.

ACCESORIOS:	<p>54999 - Laser&Level Kit DV/DC/DS/DX</p>	<p>54993 - Suplemento mesa DV/DC</p>	<p>51916 - Fijación cerámica DV/DC/DS/DX</p>	<p>51910 - Tope lateral para zócalos DV/DC/DS/DX</p>
--------------------	---	---	---	---



DU-200 EVO

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL, PARA REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.

Para el corte de baldosa cerámica, ideal para Azulejo y Gres.

- Conjunto motor deslizante sobre rodamientos y abatible a 45° para realizar cortes a inglete.
- Con tope lateral para cortes repetitivos con regulación de 0° a 45°.
- Motor directo con protector térmico y chasis reforzado.
- Tubo portacables para una mayor protección y facilidad de uso.
- Con C³ SYSTEM que permite una refrigeración y limpieza del disco más eficaces. Difusor de agua frontal con 5 posiciones según la dureza o abrasividad del material.
- Mango bimaternal, para un mayor confort.
- Suministrada con cable eléctrico.
- Con disco de diamante CEV-SUPERPRO Ø 200 mm.





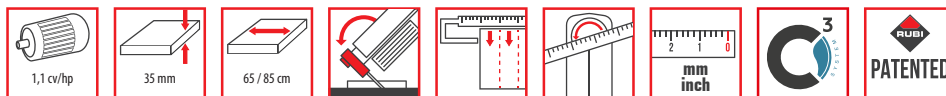
- 1**

Sistema de patas plegables integrado en la propia máquina, muy fácil de montar.
- 2**

Con ruedas y asa para una mejor manipulación y transportabilidad.
- 3**

Depósito de agua externo y de fácil extracción. Limpieza más sencilla.
- 4**

C³ System, Mejora la limpieza y refrigeración del disco para un mayor rendimiento.



DU-200 EVO 650	65 cm	45x45 cm	35 mm	20 mm	√	200 mm	117x39x102 cm	22,5 kg	1	9
DU-200 EVO 850	85 cm	60x60 cm	35 mm	20 mm	√	200 mm	136x39x102 cm	27,2 kg	1	6

	REF.	55903	55905	55906	55907	55938	55939
DU-200 EVO 650	Voltaje / RPM	230V-50Hz. / 2915	230V-50Hz. UK / 2915	110V-50Hz. UK / 2670	120V-60Hz. USA / 3200	220V-60Hz. / 3490	240V-50Hz. AUS. / 2915
DU-200 EVO 850	REF.	54975	54976	54977	54974	54979	
	Voltaje / RPM	230V-50Hz. / 2915	120V-60Hz. USA / 3490	230V-50Hz. UK / 2915	110V 50Hz. UK / 2915	220V-60Hz. UK / 3490	

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.

ACCESORIOS:	5973 -Bloque limpiador	5974 -Bloque limpiador N

1

Ligera y compacta, ideal para trabajos en pequeños espacios.

2

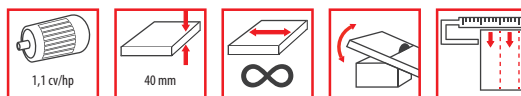
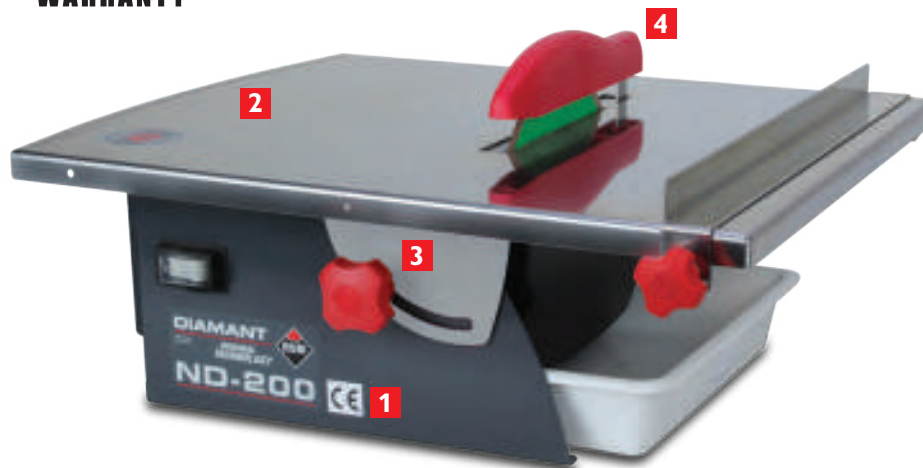
Mesa abatible de acero inoxidable. Mayor durabilidad.

3

Rápido sistema de posicionamiento a 45°. Fácil manejo.

4

Protector de disco desmontable para cortes verticales. Ideal para cajas de luz, marcos,...



CE EAC

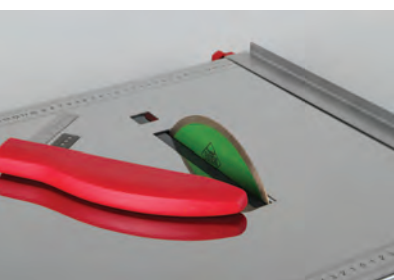
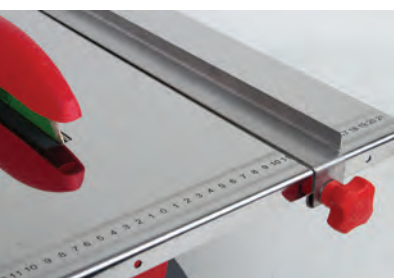


ND-200

CORTADORA PORTÁTIL, IDEAL PARA ACABADOS Y REFORMAS.

Para el corte de baldosa cerámica y otros materiales.

- Disco de diamante CEV-PRO de Ø 200 mm. incluido.
- Refrigeración del disco por inmersión.
- Tope lateral para cortes repetitivos.
- Cable eléctrico: 1,5 m.
- Motor directo con protector térmico.



ND-200	∞ cm	∞ cm	23 cm	40 mm	√	200 mm	51x52,5x24 cm	17,2 kg	1	8
ND-200	REF.	45910	45915	45916						
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2770	230V-50 Hz.UK / 2770	110V-50 Hz.UK / 2770						

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.

1

Refrigeración del disco por inmersión.

2

Con plataforma abatible para ingletes.

3

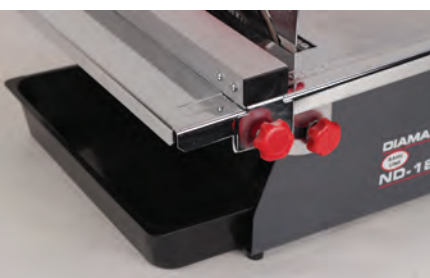
Tope lateral para cortes repetitivos.

4

Guía para cortes a 45°.



CE EAC



ND-180

CORTADORA PORTÁTIL, IDEAL PARA ACABADOS Y REFORMAS.

Para el corte de baldosa cerámica, ideal para Azulejo y Gres.

- Motor monofásico.
- Para Azulejos, Gres y otros materiales.
- Disco de diamante de Ø 180 mm. incluido.
- Con protector térmico de seguridad.
- Cable eléctrico: 1,5 m.
- Modelo con maleta, servido con 2 discos. (Ref. 25945, 25964, 24956)

	REF			RPM									
ND-180	25925	-	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180	25926	-	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180	25927	-	220V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180 USA	25963	-	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1	24
ND-180	25945	✓	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1	12
ND-180 UK.	24956	✓	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1	12

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.



DR-350 ZERO DUST

CORTADORA TRONZADORA DE MESA MÓVIL PARA EL CORTE DE TODO TIPO DE MATERIAL.

Para todo tipo de materiales de obra como: Ladrillos, Cara Vista, Refractarios, Mármol, Granito y baldosa cerámica.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico. Excepto motores trifásicos.
- Cabezal regulable a 45°.
- Mesa de grandes dimensiones (58,5 x49,5 cm.).
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador incorporado.
- Disco de diamante de Ø 300-350 mm. (No incluido).
- Máquina servida sin cable.
- Motor directo.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.





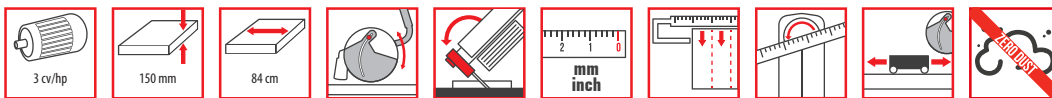
- 1**

Cabezal con efecto tronadora de altas prestaciones. Gran capacidad de corte.
- 2**

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.
- 3**

Mesa de grandes dimensiones para una mayor superficie de trabajo y comodidad.
- 4**

Estructura de acero de gran robustez. Mayor resistencia a las exigencias de trabajos intensivos.



DR-350 ZERO DUST	71,5 cm	84 cm	43,5x43,5 cm 95 / 150 mm	300-350 mm	115x69x132,5 cm	63 kg	√	1	**1
DR-350 ZERO DUST	REF.	56940	56948						
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	380V-50 Hz.3F / 2800						

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco. Ref. 56948 (3F): 4 CV/HP.



CORTADORAS E INGLETADORAS ELÉCTRICAS

		W								
DX-350-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 148,5 cm 58 7/16"	^(*4) 105 x 105 cm 41 5/16 x 41 5/16"	∞	^(*5) 65 mm 2 9/16"	105 / 220 mm 4 1/8" / 8 11/16"	300 - 350 mm 12 - 14"	97,5 Kg. 214.9 Lb.	✓
DX-350-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 118,5 cm 46 5/8"	^(*4) 83,5 x 83,5 cm 32 7/8 x 32 7/8"	∞	^(*5) 65 mm 2 9/16"	105 / 220 mm 4 1/8" / 8 11/16"	300 - 350 mm 12 - 14"	98 Kg. 216 Lb.	✓
DS-250-N 1500	3 cv/hp	2,2 kW	152 cm 59 13/16"	107,5 x 107,5 cm 42 5/16 x 42 5/16"	∞	^(*3) 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	100 Kg. 220 Lb.	-
DS-250-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	132 cm 51 15/16"	93,5 x 93,5 cm 36 13/16 x 36 13/16"	∞	^(*3) 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	96,5 Kg. 212.7 Lb.	-
DS-250-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	102 cm 40 3/16"	72 x 72 cm 28 3/8 x 28 3/8"	∞	^(*3) 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	91,5 Kg. 201.7 Lb.	-
DX-250 PLUS 1400	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 152 cm 59 13/16"	^(*2) 107,5 x 107,5 cm 42 5/16 x 42 5/16"	∞	^(*6) 35 mm 1 3/8"	70 / 145 mm 2 3/4" / 5 11/16"	250 mm 10"	89,5 Kg. 197.3 Lb.	✓
DX-250 PLUS 1000	2 cv/hp	1,5 kW	^(*2) 112 cm 44 1/8"	^(*2) 79 x 79 cm 31 1/8 x 31 1/8"	∞	^(*6) 35 mm 1 3/8"	70 / 145 mm 2 3/4" / 5 11/16"	250 mm 10"	79 Kg. 174 Lb.	✓
DC-250 1200	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 120,5 cm 48"	^(*2) 85 x 85 cm 33 7/16 x 33 7/16"	∞	50 mm 1 15/16"	61 / 90 mm 2 3/8" / 3 9/16"	250 mm 10"	60 Kg. 132 Lb.	✓
DC-250 850	1,5 cv/hp	1,1 kW	^(*2) 98 cm 38 9/16"	^(*2) 69,5 x 69,5 cm 27 3/8 x 27 3/8"	∞	50 mm 1 15/16"	61 / 90 mm 2 3/8" / 3 9/16"	250 mm 10"	55 Kg. 121 Lb.	✓
DV-200 1000	1,5 cv/hp	1,1 kW	106 cm 41 3/4"	76,5 x 76,5 cm 30 1/8 x 30 1/8"	∞	^(*3) 15 mm 9/16"	35 mm 1 3/8"	200 mm 8"	57,5 Kg. 126.8 Lb.	-
DU-200 EVO 850	1,1 cv/hp	0,8 kW	85 cm 33"	60 x 60 cm 24 x 24"	∞	20 mm 13/16"	35 mm 1 3/8"	200 mm 8"	27,2 Kg. 60Lb.	-
DU-200 EVO 650	1,1 cv/hp	0,8 kW	65 cm 26"	45 x 45 cm 18 x 18"	∞	20 mm 13/16"	35 mm 1 3/8"	200 mm 8"	22,5 Kg. 49.6 Lb.	-
ND-200	1,1 cv/hp	0,8 kW	∞	∞	^(*1) 23 cm 9"	24 mm 15/16"	40 mm 1 9/16"	200 mm 8"	17,2 Kg. 37.9 Lb.	-
ND-180 + 	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm 8"	22 mm 7/8"	35 mm 1 3/8"	180 mm 7"	13,6 Kg. 29 Lb.	-
ND-180	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm 8"	22 mm 7/8"	35 mm 1 3/8"	180 mm 7"	11,8 Kg. 26 Lb.	-
DR-350	3 cv/hp	2,2 kW	^(*4) 84 cm 33"	^(*4) 43,5x43,5 cm 17 x 17"	∞	^(*5) 71 mm 2 13/16"	95 / 150 mm 3 3/4" / 5 7/8"	300 - 350 mm 12 - 14"	63 Kg. 139 Lb.	✓

(*1) Con tope lateral.

(*2) Material de 10 mm de espesor y efecto tronizador.

(*3) Con pletina especial inglete.

(*4) Con disco de Ø300 mm., y material de 10 mm de espesor y efecto tronizador.

(*5) Con disco de Ø350 mm.

(*6) Cabezal en posición más baja.

ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS

· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



BLOQUE LIMPIADOR-N

- Especialmente indicado para afilar discos de diamante para el corte de gres porcelánico y discos de gran diámetro.

	REF	
BLOQUE LIMPIADOR N	05974	5



BLOQUE LIMPIADOR

- Especialmente indicado para afilar discos de diamante.

	REF	
BLOQUE LIMPIADOR	05973	5



JUEGOS PLETINAS INGLETES

- Para realizar cortes a inglete de gran precisión.
- Disponible en varios modelos.

	REF	
JUEGO PLETINAS Ø184MM DX-350	51915	1
JUEGO PLETINAS Ø130MM DV/DC/DX-250	57991	1



SUPLEMENTO MESA RODILLOS

- Con rodillos de acero para facilitar la carga y desplazamiento de la cerámica.
- Con patas plegables y regulables en altura.
- Superficie de trabajo de 675x575 mm y carga máxima de 70 kg.
- Instalación a ambos lados de la máquina.

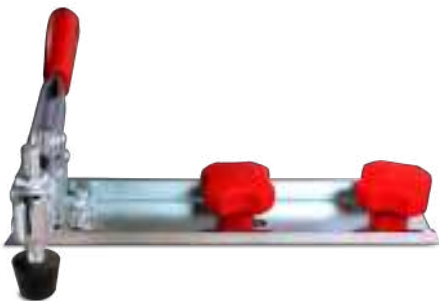
	REF	
SUPLEMENTO MESA RODILLOS DV/DC/DS/DX (DESDE 2013).	51914	1



SUPLEMENTO MESA

- Aumenta la superficie de trabajo para cerámicas de gran formato. (600x230mm)
- Carga máxima: 10 Kg.
- Disponible en varios modelos.

	REF	
SUPLEMENTO MESA DS/DX (DESDE 2013)	54991	1
SUPLEMENTO MESA DV/DC	54993	1



FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX

- Permite la fijación de la cerámica durante el corte, evitando así movimientos imprevistos.
- Accesorio adaptable a los modelos de cortadoras DV,DC,DS y DX posteriores al 2009.

	REF	
FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX	51916	1

ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS

• VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



TOPE LATERAL 50 CM. DC/DS/DX

- Facilita la colocación de la cerámica, reduciendo al mismo tiempo el porcentaje de error.
- Accesorio adaptable al modelo DW-250-NL posterior al 2012.

	REF	
TOPE LATERAL 50 CM. DC/DS/DX	54822	1



TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX

- Facilita el corte a 45° del remate superior en zócalos.
- Regulación milimétrica para garantizar el paralelismo del corte.
- Accesorio adaptable a los modelos de cortadoras DV/DC/DS y DX.

	REF	
TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX	51910	1



TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200

- Tope lateral de 121 cm. de longitud.
- Ideal para el bloqueo longitudinal de piezas de gran formato.
- Bloqueo lateral máximo: 41 cm.
- Exclusivo para el modelo DV-200 1000

	REF	
TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200	54994	1



TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX.

- Para la fijación de piezas de gran formato.
- Ajustable a la longitud máxima del cortador eléctrico.
- Bloquea lateralmente (max.: 52 cm.) la baldosa cerámica evitando así, cualquier movimiento.
- Especialmente indicado para el bloqueo y ejecución de ingletes repetitivos.

REF



TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX

54844

1



LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX

- Kit compuesto por:
- Nivel de burbuja circular para facilitar el correcto posicionamiento de la cortadora eléctrica.
- Precisión del nivel de burbuja: 1 mm/m.
- Trazador Láser que indica el paso del disco y facilita la colocación del material.
- Potencia del Láser: 2 mW
- Láser Clase: 2

REF



LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX

54999

1

CABLES CON ENCHUFE PARA CORTADORAS

· CABLES CON ENCHUFE PARA LAS CORTADORAS DE LAS SERIES DV, DC, DS, DX Y DR.

CABLES CON ENCHUFE

- Para realizar el pedido correctamente, se deben incluir la referencia de la máquina con el motor deseado y la referencia del cable con enchufe necesario para el país de destino.
- Longitud aproximada 3,5 m.



	REF		
CABLE ENCHUFE 230/50 EUR	58850	230V - 50 Hz.EUR	1
CABLE ENCHUFE 380/50 EUR	58851	380v-50 Hz.EUR	1
CABLE ENCHUFE 110/50 UK	58852	110v-50 Hz.UK	1
CABLE ENCHUFE 230/50 UK	58853	230V-50 Hz.UK	1
CABLE ENCHUFE 120/60 15A 12AWG USA	58854	120V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 220/60 15A 12AWG USA	58856	220V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 220/60 20A 12AWG USA	58857	220V-60 Hz.20 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 230/50 10A AUS	58863	230v - 50 Hz. 10A AUSTR.	1

ACCESORIOS CORTADORAS ELECTRICAS

	ND	DV-200	DC-250	DS-250	DX-250 PLUS	DX-350	DR-350
BLOQUE LIMPIADOR-N	05974	05974	05974	05974	05974	05974	05974
BLOQUE LIMPIADOR	05973	05973	05973	05973	05973	05973	05973
JUEGOS PLETINAS INGLETES		57991	57991		57991	51915	
SUPLEMENTO MESA RODILLOS		51914	51914	51914	51914		
SUPLEMENTO MESA		54993	54993	54991	54991	54991	
FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX		51916	51916	51916	51916	51916	
TOPE LATERAL 50 CM. DC/DS/DX			54822	54822	54822	54822	
TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX		51910	51910	51910	51910	51910	
TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200		54994					
TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX.			54844	54844	54844	54844	
LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX		54999	54999	54999	54999	54999	

1

Cortadora práctica y de fácil manejo para piezas de gran formato.

2

Doble sistema de refrigeración, húmedo y seco. Mayor adaptabilidad al entorno de trabajo.

3

Marca guía para mayor visibilidad de la línea de corte.

4

Fácil regulación del espesor de corte. Mayor versatilidad y adaptación a los distintos materiales.



CORTADORA CIRCULAR TC-180

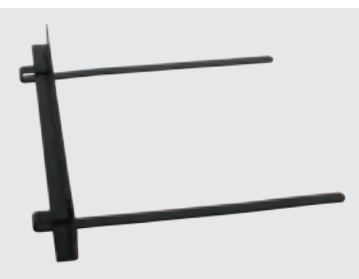
CORTES PRECISOS EN MATERIALES DE GRAN FORMATO.

Para el corte seco y húmedo, de baldosas cerámicas y piedra natural.

- Especialmente indicada para piezas de gran formato.
- Permite al usuario reducir la manipulación de piezas pesadas o de difícil manejo.
- Contenido:
 - Disco Ø 180 mm. TCR-180 SUPERPRO
 - Guía para cortes paralelos.
 - Cable con interruptor PRCD (diferencial).
 - Adaptador reductor para toma aspirador.
 - Maleta de transporte.

REF		RPM	W										
TC-180	50939	✓	5800	1800W	230V / 50-60Hz	55 mm	180 mm	22.2 mm	33x45x38 cm	✓	6.7 kg	11 kg	1 10

ACCESORIOS:	50956 - Guía TC-180 de 80 cm.	50957 - Conector guías	50958 - Sargento guías



CORTADORES E INGLETEADORES ELÉCTRICOS

· GAMA DE MÁQUINAS DE CORTE DE CERÁMICA MEDIANTE DISCO DE DIAMANTE.

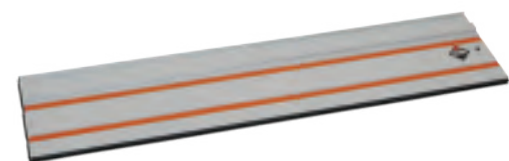


CORTADORA CIRCULAR KIT TC-180

- Kit compuesto por:
- 1 x Cortadora circular TC-180 230V 50Hz (Ref. 50939), 1 x Disco Diamante TCR-180 (Ref. 31975), 2 x Guía 80 cm. para TC-180 (Ref. 50956), 1 x Conector guías (Ref. 50957), 2 x Sargento de fijación (Ref. 50958).

	REF		
KIT TC-180	50994	1	8

ACCESORIOS CORTADORA CIRCULAR TC-180



GUÍA PARA TC-180

- Guía de aluminio para realizar cortes rectos.
- Posibilidad de unir varias guías mediante el conector (Ref. 50957)

	REF			
GUÍA TC-180 DE 80 CM.	50956	82x18,5x2 cm	1,26 kg	1
GUÍA TC-180 DE 120 CM.	50959	121x18x2 cm	1,8 kg	1



CONECTOR GUIAS

- Permite unir varias guías para lograr una mayor longitud de corte.

	REF	
CONECTOR GUIAS	50957	1



SARGENTO DE FIJACIÓN

- Altamente recomendado para fijar las guías en la cerámica y evitar el movimiento de las mismas durante el corte, consiguiendo así un corte más preciso.

	REF	
SARGENTO DE FIJACIÓN	50958	1



CE EAC



ASPIRADOR AS-30 PRO

ASPIRADOR ADAPTABLE A MÁQUINAS ELÉCTRICAS
Para trabajos de aspiración en seco y húmedo.

- Potencia: 1400 W.
- Aspiración: 58 l/s.
- Depresión: 180 mbar. (18 kPa.)
- Capacidad: 30 l.
- Doble interruptor: paro/marcha y encendido automático.
- Toma de corriente para herramienta electroportátil (max. 2000 W.)
- Cable eléctrico: 4 m.
- Accesorios incluidos:
 - Manguera, boquilla (35/37 mm.) y boquilla rinconera.
 - Tubos de acero.
 - Cepillo para húmedo.
 - Filtro esponja para húmedo.
 - Filtro HEPA para seco.

REF



ASPIRADOR AS-30 PRO

50962 64x38x38 cm 210-240V/50-60 Hz

1

9



BOLSA PAPEL ASPIRADOR AS-30 PRO (4 UN.)

- Bolsa de papel para aspiración de polvo.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Biodegradable.
- Pack de 4 unidades.

	REF	
BOLSA PAPEL ASPIRADOR AS-30 PRO (4 UN.)	50964	1



FILTRO EN SECO ASPIRADOR AS-30-PRO

- Filtro HEPA para aspiración en seco.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Tamaño mínimo de partícula: 5 µm.

	REF	
FILTRO EN SECO ASPIRADOR AS-30-PRO	50998	1



FILTRO EN HÚMEDO ASPIRADOR AS-30 PRO (2 UN.)

- Filtro para aspiración en húmedo.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Pack de 2 unidades.

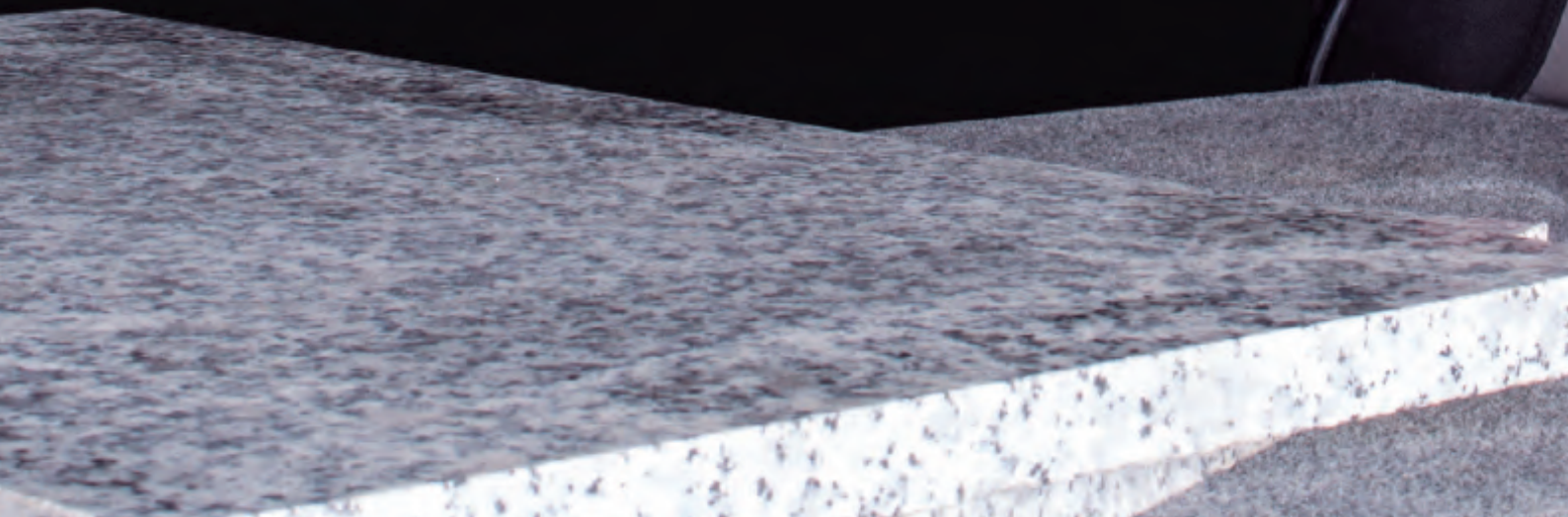
	REF	
FILTRO EN HÚMEDO ASPIRADOR AS-30 PRO (2 UN.)	50999	1



05

DISCOS DIAMANTE

DISCOS DIAMANTE CORTE SECO.....	110
DISCOS DIAMANTE CORTE HÚMEDO.....	116





EAC



DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (STT)

- Disco recomendado para el corte de todo tipo de materiales de obra, incluido hormigón armado. Alto rendimiento y velocidad de corte.
- Para el corte de materiales con espesores >25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					RPM	
STT 115 SUPERPRO	30974	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	13300 max.	1
STT 125 SUPERPRO	30975	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	12250 max.	1
STT 230 SUPERPRO	30976	230 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	6650 max.	1

EAC



DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (SEV)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco. Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.
- * Disco con alma perforada para una mejor refrigeración y disminución de las tensiones durante el corte.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					RPM	
SEV 115 PRO	25915	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	13300 max.	1
SEV 125 PRO	32940	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	12250 max.	1
SEV 180 PRO	25938	180 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	8500 max.	1
SEV 230 PRO	25916	230 mm	22,2 mm	2,3 mm	8 mm	6650 max.	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



ERC

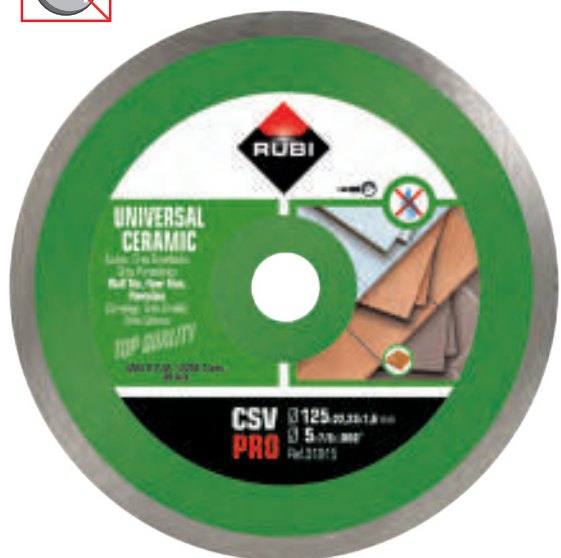


DIAMANTE GENERAL OBRA TURBO (TSV)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete con amoladora.

	REF					RPM	
TSV 115 PRO	25917	115 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	13300 max.	1
TSV 125 PRO	31980	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	12250 max.	1
TSV 230 PRO	25918	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	8 mm	6650 max.	1
TSV 125 SUPERPRO	31982	125 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	12250 max.	1

ERC



DIAMANTE GENERAL CERÁMICA CONTÍNUO (CSV)

- Disco para el corte general de baldosas cerámicas como azulejo, gres esmaltado, gres porcelánico.
- El mejor acabado. Para baldosas cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores < 20 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete con amoladora.

	REF					RPM	
CSV 115 PRO	25910	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	13300 max.	1
CSV 125 PRO	31915	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	12250 max.	1
CSV 115 SUPERPRO	30882	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	13300 max.	1
CSV 125 SUPERPRO	30883	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	12250 max.	1
CSV 230 SUPERPRO	30888	230 mm	22,2 mm	1,9 mm	8 mm	6650 max.	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

EAC



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO (TSA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.
- Para el corte de materiales con espesores >20 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete con amoladora.

REF					RPM	
TSA 115 PRO	31952	115 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	13300 max. 1
TSA 125 PRO	31953	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	12250 max. 1
TSA 180 PRO	31956	180 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	8500 max. 1
TSA 230 PRO	31958	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	8 mm	6650 max. 1

EAC



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO VIPER (TVR)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, pizarra, compuestos de cuarzo, gres rústico, klinker y gres porcelánico.
- Disco robusto, preparado para soportar altas tensiones en los extremos del disco.
- Para el corte de materiales con espesores >20 mm.
- Alta velocidad de corte.
- Disco reforzado.

REF					RPM	
TVR 115 SUPERPRO	30986	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	13300 max. 1
TVR 125 SUPERPRO	30987	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	12250 max. 1

EAC



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO VIPER (TVA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como: granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra, compuestos de cuarzo y gres porcelánico.
- El diseño específico de la banda diamantada nos ofrece una mayor velocidad de corte en los materiales más duros sin renunciar a la calidad del acabado.
- Para el corte de materiales con espesores >20 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

REF					RPM	
TVA 115 SUPERPRO	31932	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	13300 max. 1
TVA 125 SUPERPRO	31933	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	12250 max. 1
TVA 180 SUPERPRO	31934	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	8500 max. 1
TVA 230 SUPERPRO	31935	230 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	6650 max. 1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



EAC



DIAMANTE MATERIAL DURO SEGMENTADO (SHA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco.
- Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

REF					RPM	
SHA 230 PRO	32928	230 mm	22,2 mm	2,8 mm	8 mm	6650 max. 1
SHA 180 SUPERPRO	32926	180 mm	22,2 mm	2,4 mm	8 mm	8500 max. 1

EAC



DIAMANTE CANTERO SEGMENTADO (SCA)

- Disco recomendado para el corte de piedras naturales de alta dureza como granito, basalto, cuarcita, hormigón, etc.
- Larga duración y alto rendimiento. Pastilla de 12 mm.
- Alta velocidad de corte.
- Para el corte de materiales con espesores >25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

REF					RPM	
SCA 230 SUPERPRO	30904	230 mm	22,2 mm	3 mm	12 mm	6650 max. 1

EAC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO CONTÍNUO (CPR)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico con espesor < 20 mm.
- El mejor acabado.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete con amoladora.

REF					RPM	
CPR 115 SUPERPRO	30972	115 mm	22,2 mm	1,7 mm	8 mm	13300 max. 1
CPR 125 SUPERPRO	30973	125 mm	22,2 mm	1,7 mm	8 mm	12250 max. 1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

• DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

EAC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO TURBO (TCR)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete con amoladora.

	REF					RPM	
TCR 115 SUPERPRO	31972	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	13300 max.	1
TCR 125 SUPERPRO	31973	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	12250 max.	1
TCR 180 SUPERPRO	31975	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	8500 max.	1
TCR 230 SUPERPRO	31978	230 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	6650 max.	1

EAC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO J-SLOT (CPJ)

- Disco Para el corte de baldosas de Gres Porcelánico con el mejor rendimiento.
- Especialmente recomendado para cortes rectos y gran velocidad de corte.
- No apto para corte a inglete.
- Gracias a su tipología J-Slot, este disco incrementa la velocidad de corte en baldosas de Gres Porcelánico muy duro, a la vez que reduce las tensiones generadas durante el corte.
- Su diseño original para corte seco, permite también el corte húmedo.

	REF					RPM	
CPJ 115 SUPERPRO	32932	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	13300 max.	1
CPJ 125 SUPERPRO	32933	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	12250 max.	1

EAC



DIAMANTE MATERIAL ABRASIVO SEGMENTADO (SON)

- Discos recomendados para el corte de materiales abrasivos como ladrillos en general, terrazo calcáreo, mármol, arenisca.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					RPM	
SON 125 SUPERPRO	32903	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	12250 max.	1
SON 230 SUPERPRO	32908	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	8 mm	6650 max.	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



EAC



DIAMANTE MÁRMOL ELECTRODEPOSITADO (EMG)

- Disco de diamante electrodepositado recomendado para el corte de mármol, piedra caliza y fibras.
- Menos vibraciones. Para el corte de materiales con alto riesgo de rotura, como mármoles y fibras.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					RPM	
EMG 115 SUPERPRO	30995	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	3 mm	13300 max.	1
EMG 230 SUPERPRO	30997	230 mm	22,2 mm	3 mm	3 mm	6650 max.	1

EAC



DIAMANTE RESCATE (RSQ)

- Disco recomendado para el corte de todo tipo de materiales incluyendo metal, plástico y madera, entre otros.
- Tecnología Vacuum Brazed.
- Mayor resistencia a altas temperaturas durante el corte, reducción de las chispas generadas.
- Alta velocidad y rendimiento.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					RPM	
RSQ 115 SUPERPRO	30900	115 mm	22,2 mm	2,8 mm	4 mm	13300 max.	1
RSQ 125 SUPERPRO	30901	125 mm	22,2 mm	2,8 mm	4 mm	12250 max.	1
RSQ 230 SUPERPRO	30902	230 mm	22,2 mm	3,0 mm	4 mm	6650 max.	1

EAC



DIAMANTE CORTE Y DESBASTE (ECD)

- Para el corte y desbaste de piedra natural blanda y de baldosa cerámica y materiales sintéticos.
- Para cortes de ajuste y desbaste en todo tipo de porcelanato y materiales duros.
- Para espesores <20 mm.
- Disco tipo continuo electrodepositado a doble cara reversible para un máximo aprovechamiento del disco.
- Para uso en AMOLADORAS. Conexión: Rosca M14.

	REF					RPM	
ECD 115 2IN1 SUPERPRO	31964	115 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	13300 max.	1
ECD 125 2IN1 SUPERPRO	31965	125 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	12250 max.	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.

EAC



DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (SHR)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco.
- Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.

	REF					RPM	
SHR 250 PRO	32974	250 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	6150 max.	1
SHR 300 PRO	32972	300 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	5100 max.	1
SHR 350 SUPERPRO	32971	350 mm	25,4 mm	3 mm	10 mm	4400 max.	1

EAC



DIAMANTE GENERAL CERÁMICA CONTÍNUO (CEV)

- Disco para el corte general de baldosas cerámicas como azulejo, gres esmaltado, gres porcelánico.
- El mejor acabado. Para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores < 20 mm.

	REF					RPM	
CEV 180 PRO	25912	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	8 mm	8500 max.	1
CEV 200 PRO	25913	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	7650 max.	1
CEV 250 PRO	25934	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	6150 max.	1
CEV 180 SUPERPRO	30945	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	8 mm	8500 max.	1
CEV 200 SUPERPRO	30946	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	7650 max.	1
CEV 250 SUPERPRO	30949	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	6150 max.	1
CEV 300 SUPERPRO	30950	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	5100 max.	1
CEV 350 SUPERPRO	30951	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	4400 max.	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.



EAC



DIAMANTE MATERIAL DURO CONTÍNUO (CPA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- El mejor acabado. Para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesor < 20 mm.

	REF					RPM	
CPA 180 SUPERPRO	30925	180 mm	22,2 mm	1,7 mm	8 mm	8500 max.	1
CPA 200 SUPERPRO	30926	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	7650 max.	1
CPA 230 SUPERPRO	30928	230 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	6650 max.	1
CPA 250 SUPERPRO	30929	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	6150 max.	1
CPA 300 SUPERPRO	30930	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	5100 max.	1
CPA 350 SUPERPRO	30931	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	4400 max.	1

EAC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO CONTÍNUO (CPC)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico con espesores < 20 mm.
- Especialmente recomendado para el corte a inglete.

	REF					RPM	
CPC 180 PRO	30955	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	8 mm	8500 max.	1
CPC 200 PRO	30956	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	7650 max.	1
CPC 230 PRO	30958	230 mm	22,2 - 25,4 mm	2 mm	8 mm	6650 max.	1
CPC 250 PRO	30959	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	6150 max.	1
CPC 300 PRO	30960	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	5100 max.	1
CPC 350 PRO	30961	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	4400 max.	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.

EAC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO J-SLOT (CPX)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico.
- Tecnología punta. Alta velocidad en el corte recto de gres porcelánico.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					RPM	
CPX 200 PRO	30964	200 mm	25,4 mm	1,6 mm	8 mm	7650	1
CPX 250 PRO	30962	250 mm	25,4 mm	1,6 mm	8 mm	6150	1
CPX 300 PRO	30963	300 mm	25,4 mm	1,6 mm	8 mm	5100	1

EAC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO INGLETE TURBO (TPI)

- Para el corte a inglete de gres porcelánico. Gran estabilidad y velocidad de corte.
- Disco tipo turbo sinterizado.
- Soldadura láser.

	REF					RPM	
TPI 200 SUPERPRO	31966	200 mm	25,4 mm	2,5 mm	8 mm	7650 max.	1
TPI 230 SUPERPRO	31967	230 mm	25,4 mm	2,5 mm	8 mm	6650 max.	1
TPI 250 SUPERPRO	31969	250 mm	25,4 mm	2,5 mm	8 mm	6150 max.	1

EAC



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO VIPER (TVH)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como: granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra, compuestos de cuarzo y gres porcelánico.
- El diseño específico de la banda diamantada nos ofrece una mayor velocidad de corte en los materiales más duros sin renunciar a la calidad del acabado.
- Para el corte de materiales con espesores >20 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					RPM	
TVH 200 SUPERPRO	31936	200 mm	25,4 mm	1,6 mm	10 mm	7650 max.	1
TVH 250 SUPERPRO	31937	250 mm	25,4 mm	1,6 mm	10 mm	6150 max.	1
TVH 300 SUPERPRO	31938	300 mm	25,4 mm	2 mm	10 mm	5100 max.	1
TVH 350 SUPERPRO	31939	350 mm	25,4 mm	2,4 mm	10 mm	4400 max.	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.



ERC



DIAMANTE MATERIAL ABRASIVO TURBO (TON)

- Disco recomendado para el corte de materiales abrasivos como hormigón fresco, arenisca, ladrillo, teja, bloques prefabricados, barro cocido.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.

	REF					RPM	
TON 200 SUPERPRO	31906	200 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	7650 max.	1
TON 250 SUPERPRO	31909	250 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	6150 max.	1

CLASIFICACIÓN DE DISCOS POR COLORES



GENERAL OBRA

Disco recomendado para el corte de hormigón armado y materiales duros como granito, pizarra, ladrillo refractario, etc...

GENERAL OBRA

Discos recomendados para el corte general de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo, piedras naturales, etc...

GENERAL MATERIAL CERÁMICO

Discos recomendados para el corte general de baldosa cerámica (porcelánico, gres, azulejos, etc...).

MATERIALES Duros

Discos recomendados para el corte de materiales duros como granito, pizarra, ladrillo refractario, etc...

PORCELÁNICO

Discos recomendados para el corte fino de gres porcelánico.

ABRASIVOS

Discos recomendados para el corte de materiales abrasivos como ladrillos en general, terrazo calcáreo, mármol, arenisca, etc...

MÁRMOL

Discos recomendados para el corte de mármol, fibras y otros materiales con alto riesgo de rotura.

RESCATE

Disco recomendado para el corte general de todo tipo de materiales tales como: chapa de acero, madera, mampostería, fibra de vidrio, PVC, varillas de acero, hormigón, hormigón armado, etc...

TIPOLOGÍA Y USOS DE LOS DISCOS DE DIAMANTE



CONTÍNUO

El mejor acabado. Para cortar e ingletar baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores <25 mm.

TURBO

Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.

VIPER

La mejor de un TURBO, con una mayor calidad de acabados y velocidad de corte.

SEGMENTADO

El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco. Para el corte de materiales con espesores >25 mm.

ELECTRODEPOSITADO

Menos vibraciones. Para el corte de materiales con alto riesgo de rotura, como mármoles y fibras.

J-SLOT

Tecnología punta. Alta velocidad en los materiales más duros. Especialmente diseñado para el corte recto de Gres Porcelánico.

VACUUM BRAZED

El más versátil. Destaca por su polivalencia en materiales no pétreos y sobretodo por su velocidad de corte.



GUÍA DE APLICACIÓN Y USO

	CONTÍNUO		J-SLOT	TURBO			VIPER		SEGMENTADO					ELECTRODEPOSITADO		VACUUM BRAZED
	CSV	CPR	CPJ	TSV	TSA	TCR	TVR	TVA	STT	SEV	SHA	SCA	SON	EMG	EGD	RSQ
Arenisca				✓					✓	✓			✓			✓
Asfalto				✓					✓	✓			✓			✓
Azulejo	✓	✓	✓			✓									✓	
Barro cocido (Terracota)	✓			✓						✓			✓		✓	✓
Bloque de hormigón				✓					✓	✓			✓			
Caucho																✓
Chapa de acero																✓
Cuarcita				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				✓	
Fibra de vidrio														✓	✓	✓
Fibro cemento				✓					✓	✓			✓			✓
Granito	✓			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓					
Gres esmaltado	✓						✓	✓							✓	
Gres extruido	✓			✓	✓		✓	✓							✓	
Gres porcelánico	✓	✓	✓			✓	✓	✓							✓	
Hormigón armado									✓		✓	✓				
Hormigón celular				✓					✓	✓			✓			
Hormigón curado				✓	✓				✓	✓						
Hormigón fresco				✓					✓	✓			✓			
Klinker				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓				✓	
Ladrillo cara vista				✓					✓	✓			✓			✓
Ladrillo refractario				✓					✓	✓	✓	✓				✓
Madera																✓
Mármol	✓			✓					✓	✓			✓	✓	✓	
Perfil de aluminio																✓
Piedra volcánica				✓					✓	✓			✓			
Pizarra				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		
Teja árabe	✓			✓						✓			✓	✓	✓	✓
Teja de hormigón				✓					✓	✓			✓			
Teja esmaltada	✓			✓										✓	✓	
Terrazo calcáreo				✓					✓	✓			✓	✓		✓
Terrazo silicio				✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓					✓
Tubo de hormigón				✓					✓	✓			✓			✓
Tubo de polietileno																✓
PVC																✓
Varilla de acero																✓

Óptima utilización ✓
Utilización alternativa ✓



GUÍA DE APLICACIÓN Y USO

	CONTÍNUO			J-SLOT	TURBO		VIPER	SEGMENTADO
	CEV	CPA	CPC	CPX	TON	TPI	TVH	SHR
Arenisca					✓			✓
Asfalto					✓			✓
Azulejo	✓		✓	✓		✓		
Barro cocido (Terracota)	✓				✓			✓
Bloque de hormigón					✓			✓
Cuarcita		✓					✓	✓
Fibrocemento					✓			✓
Granito	✓	✓					✓	✓
Gres esmaltado	✓	✓					✓	
Gres extruido	✓	✓					✓	
Gres porcelánico	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Hormigón celular					✓			✓
Hormigón curado								✓
Hormigón fresco					✓			✓
Klinker							✓	✓
Ladrillo cara vista					✓			✓
Ladrillo refractario							✓	✓
Mármol	✓				✓			✓
Materiales vitreos		✓						
Piedra volcánica					✓			✓
Pizarra		✓					✓	✓
Teja árabe	✓				✓			✓
Teja de hormigón					✓			✓
Teja esmaltada	✓				✓			
Terrazo calcáreo					✓			✓
Terrazo silicio							✓	✓
Tubo de hormigón					✓			✓



06

PERFORACIÓN

HERRAMIENTAS PARA TALADRAR BALDOSA CERÁMICA,
GRES, MÁRMOL, GRANITO Y OTROS MATERIALES

124





BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO

· BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO PARA TALADRAR AZULEJOS.

EAC



KIT BROCAS CON ESTUCHE

- Se compone de cabezal con broca centradora y brocas de Carburo de Tungsteno de Ø 27, 35, 45, 55, 65, 70 y 85 mm., con maleta estuche de plástico.

	REF		
KIT BROCAS CON ESTUCHE	04995	1	216

EAC



BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO

- Brocas de Carburo de Tungsteno para taladrar azulejos. Adaptables al taladro manual y al cabezal. Para uso con taladro eléctrico sin percutor (ref. 04992).

	REF	RPM			
BROCA Ø 27 MM.	04960	800 max.	18 mm	5	780
BROCA Ø 35 MM.	04962	800 max.	18 mm	5	780
BROCA Ø 45 MM.	04964	800 max.	18 mm	5	780
BROCA Ø 55 MM.	04965	800 max.	18 mm	5	780
BROCA Ø 65 MM.	04966	800 max.	18 mm	5	780
BROCA Ø 70 MM.	04967	800 max.	18 mm	5	780
BROCA Ø 85 MM.	04968	800 max.	18 mm	5	780

EAC



CABEZAL Y BROCA CENTRADORA

- Ref. 4993 broca con punta de Carburo de Tungsteno para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- Acoplable a todas las medidas de brocas de Carburo de Tungsteno.
- Envasado en blíster.

	REF	
CABEZAL CON BROCA CENTRADORA	04992	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

· PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.



EAC



BROCAS DRYGRES

- Para taladrar en seco; cerámicas de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Velocidad de trabajo máxima 14.000 r.p.m. Acabado en rosca M14. Utilizables con amoladora. Envasadas en blister.

	REF	RPM		
BROCA DRYGRES Ø 6 MM.	05988	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 7 MM.	05994	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 8 MM.	05989	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 10 MM.	05990	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 12 MM.	05991	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 20 MM.	04910	14000 max.	36 mm	1

	REF	RPM		
BROCA DRYGRES Ø 28 MM.	04911	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 35 MM.	04912	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 43 MM.	04913	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 50 MM.	04914	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 60 MM.	04915	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 65 MM.	04916	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 68 MM.	04917	14000 max.	36 mm	1
BROCA DRYGRES Ø 75 MM.	05992	14000 max.	36 mm	1
GUIA MULTIDRILL (MÁX. Ø 83 MM.)	50944	14000 max.	36 mm	1

EAC



KIT DRYGRES

- Kit compuesto de: Guía MULTIDRILL.
- Brocas de diamante corte seco de Ø 28, 35, 43 y 68 mm. (Ref. 50917)
- Brocas de diamante corte seco de Ø 28, 35, 43, 50 y 68 mm. (Ref. 50936)
- Brocas de diamante corte seco de Ø 6, 8, 20, 35, 50 y 68 mm. (Ref. 50996)
- Con maleta estuche.

	REF	RPM		
KIT 4 BROCAS DRYGRES	50917	14000 max.	36 mm	1
KIT 5 BROCAS DRYGRES	50936	14000 max.	36 mm	1
KIT 6 BROCAS DRYGRES	50996	14000 max.	36 mm	1

**EAC**

KIT MINI DRYGRES

- Brocas diamantadas de corte seco para taladrar gres porcelánico, gres esmaltado, revestimiento, piedra natural y otros materiales cerámicos.
- Se pueden usar tanto en amoladoras o bien con taladro sin percusión, usando el adaptador incluido en el kit.
- Kit compuesto por:
 - Brocas Ø 6, 8, 10 y 12 mm.
 - Estuche.

	REF	RPM		
KIT MINI DRYGRES	50938	14000 max.	36 mm	1

**EAC**

KIT DISCO TCR Y BROCAS DRYGRES

- Kit compuesto por:
- Disco diamante corte seco TCR-115.
- Cuatro brocas de diamante corte seco (2x6mm, 20mm, 35mm).

	REF	
KIT DISCO TCR Y BROCAS DRYGRES	68923	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

• PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.



EAC



BROCAS DRYGRES 4DRILL

- Para taladrar en seco y con taladro gres porcelánico, piedra natural y piedra artificial.
- Con resistente soldadura de los granos de diamante para una mayor duración.
- Sin deslizamiento "Easy-Start". Aptas para trabajar sin guía centradora.
- Perfectas para taladros inalámbricos (1000 - 2500 rpm)
- Cuerpo reforzado con tornillo prisionero para un mejor rendimiento y rigidez, manteniendo así la cera en la punta de la broca.
- Acabado de gran calidad.

	REF	RPM		
BROCAS DRYGRES 4DRILL Ø 6 MM. HEX	05923	1000 min.	36 mm	1
BROCAS DRYGRES 4DRILL Ø 8 MM. HEX	05924	1000 min.	40 mm	1
BROCAS DRYGRES 4DRILL Ø 10 MM. HEX	05926	1000 min.	40 mm	1
BROCAS DRYGRES 4DRILL Ø 12 MM. HEX	05927	1000 min.	40 mm	1
BROCAS DRYGRES 4DRILL Ø 14 MM. HEX	05928	1000 min.	40 mm	1
BROCAS DRYGRES 4DRILL Ø 20 MM. HEX	05929	1000 min.	40 mm	1

EAC



KIT DRYGRES 4DRILL

- Para taladrar en seco y con taladro gres porcelánico, piedra natural y piedra artificial.
- Conexión hexagonal para taladro sin percutor. Compatibles con taladros a batería.
- Kit compuesto de:
- Brocas de diamante DRYGRES 4DRILL corte seco de Ø 6, 8, 10 y 12 mm.
- Con estuche.

	REF	RPM		
KIT DRYGRES 4DRILL	05939	1000 min.		1

BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

• PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



EAC



BROCAS FORAGRES Ø 20 - 120 MM.

- Para taladrar gres, gres porcelánico, granito y mármol.
- Usar siempre refrigeradas con agua y taladro eléctrico sin percutor.
- Broca Ø 40 mm., especial para realizar el alojamiento del accionamiento de la descarga de inodoros. Envasadas en blister.

	REF	RPM		
BROCA FORAGRES Ø 20 MM.	04970	900 max.	30 mm	1
BROCA FORAGRES Ø 28 MM.	04971	900 max.	30 mm	1
BROCA FORAGRES Ø 35 MM.	04972	900 max.	30 mm	1
BROCA FORAGRES Ø 40 MM.	04963	900 max.	30 mm	1

	REF	RPM		
BROCA FORAGRES Ø 43 MM.	04981	900 max.	30 mm	1
BROCA FORAGRES Ø 50 MM.	04973	900 max.	30 mm	1
BROCA FORAGRES Ø 65 MM.	04974	900 max.	30 mm	1
BROCA FORAGRES Ø 68 MM.	04918	900 max.	30 mm	1
BROCA FORAGRES Ø 75 MM.	04975	900 max.	33 mm	1
BROCA FORAGRES Ø 100 MM.	04976	450 max.	30 mm	1
BROCA FORAGRES Ø 120 MM.	04977	450 max.	30 mm	1

EAC



KIT FORAGRES

- Kit compuesto por:
- Guía MULTIDRILL.
- Depósito y manguera.
- Brocas de diamante (Ø 20, 28, 35, 43, 50, 68 mm.).
- Maleta estuche.

	REF	RPM		
KIT FORAGRES	50903	900 max.	30 mm	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

• PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



EAC



BROCAS EASYGRES Ø 6 - 12 MM.

- Brocas de diamante electrodepositado para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- La calidad del diamante permite la perforación de gres, gres porcelánico, granito, mármol y vidrio.
- Ideales para colocación de accesorios de baño y cualquier tipo de accesorios de decoración sobre superficies cerámicas.
- Se deben utilizar siempre refrigeradas con agua y con la guía EASYGRES, que permite el guiado y la refrigeración adecuada, asegurando una gran precisión y unos buenos acabados.
- Duración media entre 5 y 10 agujeros, según el material.
- Cuerpo en acero y puntas en diamante electrodepositado.
- Apertura lateral para mejorar la refrigeración y permitir la eliminación de residuos sólidos después de cada agujero.
- Velocidad de uso recomendada de entre 400 y 1000 r.p.m., en función del material a taladrar.
- Para un mejor acabado y mayor duración de la broca, es importante respetar la velocidad de giro adecuada y ejercer una presión moderada durante la perforación.

	REF	RPM			
BROCA EASYGRES Ø 6 MM.	04922	1000 max.	25 mm	10	4600
BROCA EASYGRES Ø 6,5 MM.	04920	1000 max.	25 mm	10	4600
BROCA EASYGRES Ø 8 MM.	04923	1000 max.	25 mm	10	4600
BROCA EASYGRES Ø 10 MM.	04924	1000 max.	25 mm	10	4600
BROCA EASYGRES Ø 12 MM.	04921	1000 max.	25 mm	10	4600

EAC



KITS BROCAS EASYGRES Ø 6 - 12 MM.

- La guía EASYGRES permite realizar agujeros tanto en posición vertical como en horizontal, gracias al funcional diseño de su depósito de agua que incorpora un grifo regulador de caudal.
- La guía EASYGRES se adhiere fácilmente a cualquier superficie, gracias a su sistema de adhesivos renovables.

	REF	RPM			
KIT EASYGRES BROCA Ø 6 MM.	04927	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASYGRES BROCA Ø 6,5 MM.	04925	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASYGRES BROCA Ø 8 MM.	04928	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASYGRES BROCA Ø 10 MM.	04929	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASYGRES BROCA Ø 12 MM.	04926	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6 Y 10 MM.	04919	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6,5 Y 10 MM.	04909	1000 max.	25 mm	10	800
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6,8, 10 Y 12 MM.	04904	1000	25 mm	10	
RECAMBIOS ADHESIVOS EASYGRES 20 U.	04999			10	

BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

• PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



EAC



BROCAS EASYGRES Ø 20 - 120 MM.

- Brocas de diamante electrodepositado para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- La calidad del diamante permite la perforación de gres, gres porcelánico, granito, mármol y vidrio.
- Usar siempre refrigeradas con agua.
- Se recomienda el uso de la guía multidrill (Ref. 50944) y el depósito de agua (Ref. 50947) para refrigerar y evitar movimientos de la broca durante el perforado consiguiendo unos buenos acabados.
- La velocidad de trabajo varía entre las 400 y las 1000 r.p.m., en función del material a taladrar.
- Duración mínima de 10 agujeros, según el material.
- Cuerpo en acero y puntas en diamante electrodepositado.
- Apertura lateral para mejorar la refrigeración y permitir la eliminación de residuos sólidos después de cada agujero.
- Para un mejor acabado y mayor duración de la broca, es importante respetar la velocidad de giro adecuada y ejercer una presión moderada durante el taladrado.
- Envasadas en blister.

	REF	RPM		
BROCA EASYGRES Ø 20 MM.	05961	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 28 MM.	05962	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 35 MM.	05963	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 40 MM.	05964	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 43 MM.	05965	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 50 MM.	05966	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 55 MM.	05967	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 65 MM.	05969	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 68 MM.	05978	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 75 MM.	05979	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 100 MM.	05981	500 max.	27 mm	1
BROCA EASYGRES Ø 120 MM.	05982	500 max.	27 mm	1

EAC



KIT EASYGRES PLUS

- El kit está compuesto por:
- Guía MULTIDRILL.
- Depósito agua y manguera.
- Brocas EASYGRES de Ø 20, 28, 35, 43, 50, 68, y 75 mm. y maleta estuche.

	REF	RPM			
KIT EASY GRES PLUS	50937	500 max.	27 mm	1	48

BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

• PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



ERC



KIT BROCA EASYGRES Ø 35 MM.

- Kit compuesto por:
- Guía MULTIDRILL.
- Depósito agua y manguera.
- Broca EASYGRES Ø 35 mm.

	REF	RPM			
KIT BROCA EASYGRES Ø 35 MM.	50921	500 max.	27 mm	1	720



GUÍA MULTIDRILL

- Mediante fijación con ventosa, permite realizar taladros horizontales y verticales en el lugar exacto, evitando que la broca se desplace.
- Compatible con las brocas de diamante de corte seco, brocas desmontables (Ø 6 a 14 mm.) y brocas de diamante de corte húmedo (Ø 20 a 75 mm.).
- Incluye conexión para manguera y depósito (Ref. 50947).

	REF	
GUÍA MULTIDRILL (MÁX. Ø 83 MM)	50944	1



GUÍA MULTIDRILL PLUS RM

- Mediante fijación con ventosa RM permite realizar taladros horizontales y verticales en el lugar exacto, evitando que la broca se desplace en cualquier tipo de superficie: lisa, rugosa o ligeramente estructurada.
- Compatible con las brocas de diamante de corte seco y húmedo, de Ø 6 a 120 mm.
- Guía centradora metálica para una mayor resistencia al desgaste.
- Incluye conexión para manguera y depósito (Ref. 50947).

	REF	
GUÍA MULTIDRILL PLUS RM (MÁX. Ø 120 MM)	51908	1



ADAPTADOR ZERO DUST PARA ASPIRADOR

- Para el centrado y extracción de polvo generado durante la perforación en seco.
- Compatible con la gama de brocas DRYGRES y DRYGRES 4DRILL.
- Conexión a aspirador. Adaptable a conectores de manguera de Ø 30 a 35 mm.

	REF	
ADAPTADOR ZERO DUST PARA ASPIRADOR	05947	1
















DEPÓSITO PARA GUÍA MULTIDRILL

- Depósito de 1200 ml. de capacidad, con bomba de presión manual.
- Incluye 2 m. de manguera.

	REF	
DEPÓSITO Y MANGUERA PARA GUÍA MULTIDRILL	50947	1



CARACTERÍSTICAS BROCAS

		MATERIALES	Ø MM	Ø INCH	REF				UTILIZACIÓN		
BROCAS DIAMANTE	MINIGRES		6 mm	1/16"	04930	máx. 1.200	35 mm	1 3/8"	 CABEZAL BROCA DIAMANTE. (Ref. 04937)  TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor con Racord Giratorio (Ref. 50907)  ADAPTABLE Guía Multidrill (Ref. 50944)		
			8 mm	5/16"	04931						
			10 mm	13/32"	04932						
			12 mm	1/2"	04933						
	FORAGRES	Azulejo		20 mm	3/4"	04970	máx. 900	30 mm	1 3/16"	 TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor  ADAPTABLE Guía Foragres (Ref. 50900)  USAR con Guía Multidrill + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)	
			Gres		28 mm	1 1/8"					04971
				35 mm	1 3/8"	04972					
		Gres Porcelánico		40 mm	1 5/8"	04963					
			Granito		43 mm	1 3/4"					04981
		Mármol			50 mm	2"					04973
				65 mm	2 1/2"	04974					
			68 mm	2 11/16"	04918						
			75 mm	3"	04975	33 mm					1 5/16"
			100 mm	4"	04976	máx. 450					30 mm
		120 mm	4 3/4"	04977							
	EASYGRES	Azulejo		6 mm	1/16"	04927	Entre 400 y 1.000 400-1000	25 mm	1"	 TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor  USAR con Guía Multidrill + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)	
				6,5 mm	1/4"	04925					
				8 mm	5/16"	04928					
				10 mm	13/32"	04929					
		Gres Porcelánico	Azulejo		12 mm	1/2"	04926	máx. 500	27 mm	1 1/16"	 TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor  USAR con Guía Multidrill + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)
				Gres		20 mm	3/4"				
					28 mm	1 1/8"	05962				
			Gres Porcelánico		35 mm	1 3/8"	05963				
				Granito		40 mm	1 5/8"				
Mármol					43 mm	1 3/4"	05965				
			Vidrio		50 mm	2"	05966				
				55 mm	2 1/4"	05967					
			65 mm	2 1/2"	05969						
			68 mm	2 11/16"	05978						
	75 mm	3"	05979								
	100 mm	4"	05981								
	120 mm	4 3/4"	05982								



CARACTERÍSTICAS BROCAS

		MATERIALES	Ø MM	Ø INCH	REF	RPM	↑ ↓ MM	↑ ↓ INCH	UTILIZACIÓN
BROCAS DIAMANTE	DRYGRES	Azulejos Gres Gres Porcelánico Granito Marmol	6 mm	1/4"	05988	máx. 14.000	36 mm	1 7/16"	AMOLADORA TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor GUÍA MULTIDRILL
			7 mm	1/4"	05994				
			8 mm	5/16"	05989				
			10 mm	13/32"	05990				
			12 mm	1/2"	05991				
			20 mm	3/4"	04910				
			28 mm	1 1/8"	04911				
			35 mm	1 3/8"	04912				
			43 mm	1 3/4"	04913				
			50 mm	2"	04914				
			60 mm	2 3/8"	04915				
	65 mm	2 1/2"	04916						
	68 mm	2 11/16"	04917						
	75 mm	3"	05992						
	DRYGRES 4DRILL	Cerámicas de revestimiento Gres Gres Porcelánico Piedra Natural Piedra Artificial	6 mm	1/4"	05923	mín. 1.000	36 mm	1 7/16"	TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor TALADRO Con Batería GUÍA MULTIDRILL
			8 mm	5/16"	05924				
			10 mm	13/32"	05926				
			12 mm	1/2"	05927				
			14 mm	9/16"	05928				
20 mm	3/4"	05929							
BROCAS DE CARBU-RO DE TUNGSTENO	Azulejo	27 mm	1"	04960	máx. 800	18 mm	1 1/16"	TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor con Cabezal (Ref. 04992)	
		35 mm	1 3/8"	04962					
		45 mm	1 3/4"	04964					
		55 mm	2 1/4"	04965					
		65 mm	2 1/2"	04966					
		70 mm	2 3/4"	04967					
		85 mm	3 1/4"	04968					

Profundidad Máxima de Perforación

Velocidad Recomendada





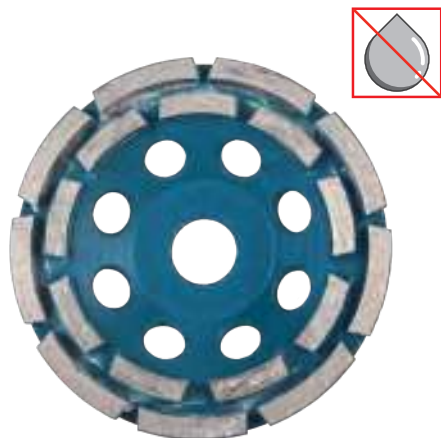
07

DESBASTE Y PULIDO

MUELAS Y DISCOS DE DESBASTE.....	136
DISCOS Y TACOS PARA PULIDO.....	138



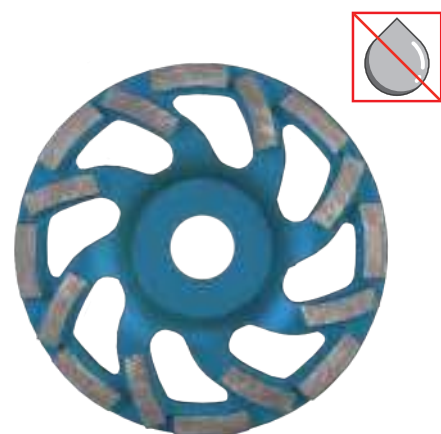




MUELA DESBASTE DOBLE CORONA PARA HORMIGÓN

- Muela de vaso con doble corona de segmentos sinterizados para el desbaste de superficies y el rectificado de cantos de hormigón.
- Soldadura laser. Cuerpo de acero de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 15.300 RPM (Ref. 05917) y 12.250 RPM (Ref. 05918).

	REF					RPM	
MUELA DESBASTE DOBLE CORONA PARA HORMIGÓN Ø 100	05917	100 mm	22,2 mm	6 mm	19 mm	15300 max	1
MUELA DESBASTE DOBLE CORONA PARA HORMIGÓN Ø 125	05918	125 mm	22,2 mm	6 mm	19 mm	12250 max	1



MUELA DESBASTE FAN CUP PARA HORMIGÓN

- Muela de vaso del tipo "FAN CUP" con segmentos sinterizados para el desbaste rápido de superficies y el rectificado de cantos de hormigón.
- Soldadura laser. Cuerpo de acero de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 15.300 RPM (Ref. 05919) y 12.250 RPM (Ref. 05920)

	REF					RPM	
MUELA DESBASTE FAN CUP PARA HORMIGÓN Ø 100	05919	100 mm	22,2 mm	5 mm	23,5 mm	15300 max	1
MUELA DESBASTE FAN CUP PARA HORMIGÓN Ø 125	05920	125 mm	22,2 mm	5 mm	23,5 mm	12250 max	1



MUELA DESBASTE TURBO PARA PIEDRA NATURAL

- Muela de vaso TURBO sinterizada para el desbaste de superficies y el rectificado de cantos en piedra natural.
- Soldadura laser. Cuerpo de aluminio de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 15.300 RPM.

	REF					RPM	
MUELA DESBASTE TURBO PARA PIEDRA NATURA Ø 100	05921	100 mm	M14 mm	7 mm	19,5 mm	15300 max	1



MUELA DESBASTE PCD PARA EPOXI Y FIBRA

- Muela de vaso PCD para el desbaste de superficies con recubrimientos de pinturas epoxi o fibras.
- Soldadura laser. Cuerpo de aluminio de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 12.250 RPM.

REF					RPM		
MUELA DESBASTE PCD PARA EPOXI Y FIBRA Ø125	05922	125 mm	22,2 mm	2 mm	10,5 mm	12250 max	1



DISCO DE CORTE Y DESBASTE

- Para el corte y desbaste de piedra natural blanda y de baldosa cerámica y materiales sintéticos.
- Es perfecto para cortes de ajuste o rectificado y realizar Para cortes de ajuste y desbaste en todo tipo de porcelanato y materiales duros.
- Para espesores <25 mm.
- Disco tipo continuo electrodepositado a doble cara reversible para un máximo aprovechamiento del disco.
- Para uso en AMOLADORAS. Conexión: Rosca M14.

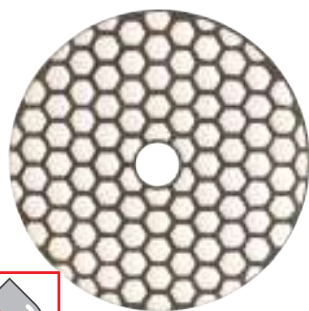
REF						RPM		
ECD 115 2IN1 SUPERPRO	31964	115 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	25 mm	13300 max	1
ECD 125 2IN1 SUPERPRO	31965	125 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	25 mm	12250 max	1



DISCOS DESBASTE

- Plato embutido diamantado mediante soldadura al vacío (VACUUM BRAZED).
- Para el desbaste de cantos y superficies de piedra natural, todo tipo de baldosa cerámica y revestimientos de pintura o resina.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima recomendada de uso: 15.300 RPM.
- Desbaste fino.(Ref.31974)
- Desbaste grueso.(Ref.31979)

REF					RPM		
VDF 100 FINO PRO	31974	100 mm	22,2 mm	2,1 mm	23 mm	15300 max	1
VDF 100 GRUESO PRO	31979	100 mm	22,2 mm	2,4 mm	23 mm	15300 max	1



DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO

- Gama de discos flexibles Ø100 mm para el pulido, en seco, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Permite la eliminación de arañazos y daños superficiales de una forma rápida y sencilla.
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Distintas granulometrías.
- #50, #100 y #200 para desbaste.
- #400, #800, #1500 y #3000 para pulido y cierre del poro.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF		
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #50	62970	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #100	62971	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #200	62972	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #400	62973	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #800	62974	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #1500	62975	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø 100 MM - GRANO #3000	62976	100 mm	1



DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR SECO BUFF BL.

- Disco flexible Ø100 mm para el abrillantado final, en seco, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Consigue un brillo natural y duradero
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

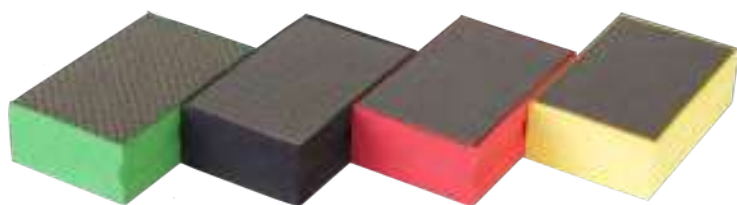
	REF		
DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR SECO Ø100 MM BUFF BL.	62977	100	1



SOPORTE DISCOS FLEXIBLES PARA PULIDO Y ABRILLANTADO

- Soporte de fijación para los discos flexibles de pulido y abrillantado Ø100 mm.
- Compatible con trabajos en seco y refrigerados con agua.
- Fijación por VELCRO®.
- Conexión a pulidora/amoladora mediante rosca M14.

	REF		
SOPORTE DISCO FLEXIBLE Ø100MM M14	62986	100 mm	1



TACOS PARA PULIR

- Gama de tacos de goma diamantados para el desbaste y pulido de cantos, cortes y superficies de piedra natural y baldosa cerámica.
- Semiflexibles. Buena adaptación a la mano del usuario.
- Se recomienda su uso en húmedo.
- Distintas granulometrías:
- #60, #120 y #200 para desbaste.
- #400 para pulido.
- Dimensiones de la placa diamantada: 55x90 mm.
- Dimensiones del taco de goma: 58x94x30 mm.

	REF	
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #60	61974	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #120	61975	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #200	61976	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #400	61977	10



08

MEZCLADO

MEZCLADORES ELÉCTRICOS.....142

VARILLAS MEZCLADORAS.....152







RUBIMIX E-10 ENERGY

LIBERTAD DE MOVIMIENTO.

Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Equipado con caja reductora de 2 velocidades mecánicas.
- Interruptor progresivo (regulación R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.
- Bloqueo de seguridad del interruptor. Evita la puesta en marcha involuntaria.
- Indicador LED de nivel de carga de la batería.
- Conexión a varillas mezcladoras con rosca M14 y adaptador FAST-IN(incluida).
- Doble aislamiento del motor.
- Ref. 26965 Incluye: Mezclador, Cargador de Batería, 1 batería y varilla mezcladora M-120-FI.





- 1**

Motor brushless. No necesita mantenimiento e incrementa la vida del producto. Máxima eficiencia.
- 2**

Alimentación por batería Li-Ion 18V 5Ah.
- 3**

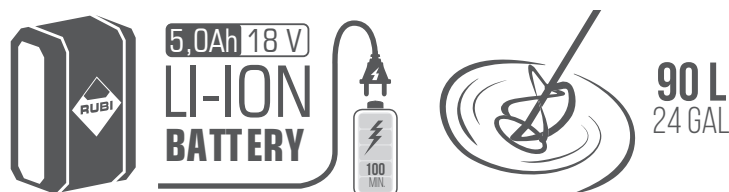
Ligero y resistente. Máxima fiabilidad.
- 4**

Doble empuñadura con mango bimaterial. Mayor ergonomía, confort y estabilidad.



	REF			RPM			
RUBIMIX E-10 ENERGY	26965	√	100-240V 5A 50-60Hz 1ª 0-420/ 2ª 0-700	8,6 kg	1	20	
BATTERY ENERGY 18V 5AH	26966					1	

ACCESORIOS:	-Mezclador mortero FAST-IN 3HELICES	-Mezclador líquidos FAST-IN	-Mezclador epoxi E-100 FAST-IN	-Cubetas RUBIMIX





RUBIMIX-9 N

POLIVALENCIA CON SÓLO CAMBIAR LA VARILLA.

Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Potencia: 1200 W. Protección extra del mango. Mayor resistencia a los golpes.
- Construcción en materiales ligeros y resistentes para una máxima fiabilidad. Doble aislamiento.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14.
- Regulador electrónico (1ª 0-650 r.p.m./ 2ª 0-850 r.p.m.).
- Varilla de mezclado intercambiable con conexión M14. Mayor versatilidad. Ø máximo de mezclador: 140 mm.
- Varilla mezcladora de Ø 120 mm. incluida.





1

Mayor rendimiento de mezclado, gracias a un par motor más eficiente.

2

Caja reductora con 2 velocidades e interruptor eléctrico progresivo (regulación de R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.

3

Cambio rápido y fácil de escobillas. Mayor comodidad.

4

Bloqueo de seguridad para evitar puestas en marcha involuntarias.



	REF		W		RPM			
RUBIMIX-9 N	25940	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25942	--	1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25944	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + PORTABROCAS	24986	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N USA + PORTABROCAS	24949	--	1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + MALETA	24958	√	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	7,8 kg	2	18

ACCESORIOS:				
	-Mezclador Morteros Rosca M14 3 HELICES ZN-Cincadas	-Mezclador yeso P-120-R rosca M-14 ZN-Cincadas	-Mezclador mortero rosca M14 3HELICES	-Cubetas RUBIMIX



RUBIMIX-9 N PLUS

MAYOR POTENCIA Y RENDIMIENTO.

Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Mezclador eléctrico de morteros de gran potencia: 1800W. Doble aislamiento.
- Bloqueo de seguridad para evitar puestas en marcha involuntarias.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14.
- Regulador electrónico (1ª 0-450 r.p.m. / 2ª 0-780 r.p.m.)
- Ø máximo de mezclador: 160 mm.
- Varilla mezcladora Fast-in de Ø 140 mm. incluida. En la versión con maleta la versión incluida es de Ø 120 mm.
- Incluye Adaptador Fast-in.





1

Mayor rendimiento de mezclado, gracias a un par motor más eficiente.

2

Potente motor de 1800W para mayor capacidad de mezclado y alta fiabilidad.

3

Caja reductora con 2 velocidades e interruptor eléctrico progresivo (regulación de R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.

4

Cambio rápido y fácil de escobillas. Mayor comodidad.



	REF		W		RPM			
RUBIMIX-9 N PLUS	26922	--	1800 W	230V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS USA + PORTABROCAS	26958	--	1800 W	120V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS CH	26930	--	1800 W	230V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS + MALETA	26924	✓	1800 W	230V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	8,2 kg	2	18

ACCESORIOS.	-Mezclador mortero FAST-IN 3HELICES	-Mezclador líquidos FAST-IN	-Mezclador epoxi E-100 FAST-IN	-Cubetas RUBIMIX



RUBIMIX-9 DUPLEX

MÁXIMO RENDIMIENTO CON MENOR ESFUERZO.

Para adhesivos cementosos y otros materiales.

- Potencia: 1350 W.
- Doble aislamiento.
- 1 Velocidad y regulador electrónico: 0-480 r.p.m.
- Ø máximo de mezclador: 120 mm. x 2.
- Varillas mezcladoras incluidas de Ø 120 mm. (4 3/4").





- 1**

Mayor rendimiento de mezclado, gracias a un par motor más eficiente.
- 2**

Regulación electrónica para optimizar el mezclado.
- 3**

Doble varilla de mezclado para incrementar el rendimiento de trabajo.
- 4**


Construcción en materiales ligeros y resistentes para una mayor fiabilidad.




	REF	W		RPM			
RUBIMIX-9 DUPLEX 230V 50/60HZ	25943	1350 W	210-240V 50-60 Hz.	0-480	6,8 kg	1	12
M-120 DUPLEX	25946					2	-

ACCESORIOS:

-Mezclador Morteros M-120 DUPLEX (RUBIMIX-9 DUPLEX)



-Cubetas RUBIMIX





RUBIMIX-16 ERGOMAX

INNOVACIÓN Y ERGONOMÍA

Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Mezclador eléctrico de morteros de gran potencia: 1600 W.
- Doble aislamiento.
- Caja reductora con 2 velocidades (1ª 0-580 r.p.m. / 2ª 0-800 r.p.m.).
- Interruptor progresivo (regulación de R.P.M.).
- Ø máximo de mezclador: 160 mm.
- Varilla mezcladora de Ø 140 mm. FAST-IN (5 9/16") incluida.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14. Peso: 4.6 kg. Cable eléctrico: 3 m.



1

Mango regulable en altura. Ergonomía adaptable a cada usuario.

2

Potente motor de 1600W para una mayor capacidad de mezclado y alta fiabilidad.

3

Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad.

4

Sistema de conexión rápida FAST-IN. Cambio de varilla sin herramientas.



	REF		W				
RUBIMIX-16 ERGOMAX 230V 50/60HZ	24994	-	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	24
RUBIMIX-16 ERGOMAX 110V 50/60HZ UK	24995	-	1600 W	110V 50-60Hz.	4,6 kg	2	18
RUBIMIX-16 ERGOMAX 220V 50/60HZ UK	24996	-	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	18
RUBIMIX-16 ERGOMAX CON MALETA 230V 50/60HZ	24998	✓	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	24
RUBIMIX-16 ERGOMAX CON MALETA 220V 50/60HZ UK	24999	✓	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	20

ACCESORIOS:	-Mezclador mortero FAST-IN 3HELICES	-Mezclador líquidos FAST-IN	-Mezclador epoxi E-100 FAST-IN	-Cubetas RUBIMIX



ADAPTADOR FAST-IN ROSCA/FAST-IN

- Adaptador para el uso de las varillas FAST-IN.
- Transforma la conexión de rosca M14x2 al sistema de conexión rápida FAST-IN.
- Adaptable a cualquier mezclador con rosca M14x2.

	REF	
ADAPTADOR FAST-IN	76907	1



MEZCLADOR MORTERO FAST-IN 3HELICES

- Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Compatible con RUBIMIX-9 N PLUS, RUBIMIX E-10 ENERGY, RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907) a cualquier mezclador con conexión M14x2.

	REF					
MEZCLADOR MORTERO M-100-FI 3H	76941	15-20 kg	550 mm	100 mm	6	
MEZCLADOR MORTERO M-120-FI 3H	76942	15-25 kg	600 mm	120 mm	2	
MEZCLADOR MORTERO M-140-FI 3H	76943	25-40 kg	600 mm	140 mm	2	84
MEZCLADOR MORTERO M-160-FI 3H	76944	30-60 kg	600 mm	160 mm	2	



MEZCLADOR LÍQUIDOS FAST-IN

- Para mezclar líquidos y materiales de baja densidad.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Uso exclusivo en RUBIMIX-9 N PLUS, RUBIMIX E-10 ENERGY, RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907)

	REF				
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-100-FI	76904	15-25 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-120-FI	76905	15-40 kg	600 mm	120 mm	2



MEZCLADOR EPOXI E-100 FAST-IN

- Para mezclar resinas epoxi.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Uso exclusivo en RUBIMIX-9 N PLUS, RUBIMIX E-10 ENERGY, RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907)

	REF				
MEZCLADOR MORTEROS EPOXI E-100-FI	76906	5-10 kg	550 mm	100 mm	6

VARILLAS MEZCLADORAS

• ADAPTABLES A LOS MEZCLADORES RUBI Y OTRAS MARCAS.



MEZCLADOR MORTERO 3 HELICES ZN-CINCADAS

- Para mezclar morteros cementosos.
- Varilla mezcladora con tratamiento cincado.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Adaptable a la gama RUBIMIX portatil mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-100 3H ZN	76974	15-20 kg	600 mm	100 mm	6
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-120 3H ZN	76975	15-25 kg	600 mm	120 mm	6



MEZCLADOR MORTEROS ROSCA M14 3 HELICES ZN-CINCADAS

- Para mezclar morteros cementosos.
- Varilla mezcladora con tratamiento cincado.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Conexión mediante rosca M14 x 2.
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9 N/ PLUS y otras marcas.

	REF				
VARILLA MEZCLADO MORTERO COLA M-100-R 3H ZN	76970	15-20 kg	600 mm	100 mm	6
VARILLA MEZCLADO MORTERO COLA M-120-R 3H ZN	76971	15-25 kg	600 mm	120 mm	6
VARILLA MEZCLADO MORTERO COLA M-120-R 3H LONG ZN	76972	25-40 kg	760 mm	120 mm	6
VARILLA MEZCLADO MORTERO COLA M-140-R 3H ZN	76973	30-60 kg	600 mm	140 mm	2



MEZCLADOR YESO P-120-R ROSCA M-14 ZN-CINCADAS

- Para mezclar entre 15 - 25 kg. de yeso.
- Conexión en rosca M14 x 2
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9/9 PLUS y otras marcas.

	REF				
MEZCLADOR YESO P-120-R ZN	72954	15-30 kg	600 mm	110 mm	2



MEZCLADOR MORTERO 3 HELICES

- Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Adaptable a la gama RUBIMIX portátil mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF					
MEZCLADOR MORTERO M-80 3H	76945	10-15 kg	400 mm	80 mm	6	360
MEZCLADOR MORTERO M-100 3H	76946	15-20 kg	550 mm	100 mm	6	



MEZCLADOR MORTERO ROSCA M14 3HELICES

- Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Conexión mediante rosca M14 x 2.
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9/9 PLUS y otras marcas.

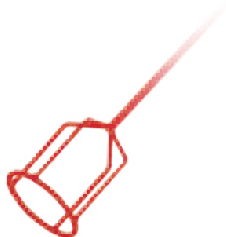
	REF				
MEZCLADOR MORTERO COLA M-100-R 3H	76917	15-20 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLADOR MORTERO COLA M-120-R 3H	76918	15-25 kg	600 mm	120 mm	2
MEZCLADOR MORTERO COLA M-140-R 3H	76919	25-40 kg	600 mm	140 mm	2
MEZCLADOR MORTERO COLA M-160-R 3H	76940	30-60 kg	600 mm	160 mm	2



MEZCLADOR EPOXI E-80 VARILLA HEXAGONAL

- Especial para mezclar entre 1 - 2 kg. de resinas epoxi.
- Acabado hexagonal 8 mm.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR EPOXI E-80	65939	1-5 kg	400 mm	80 mm	6



MEZCLADOR UNIVERSAL VARILLA HEXAGONAL

- Para mezclar todo tipo de materiales.
- Acabado hexagonal 10 mm.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR UNIVERSAL ML-120	65931	10-15 kg	520 mm	118 mm	6

VARILLAS MEZCLADORAS

· ADAPTABLES A LOS MEZCLADORES RUBI Y OTRAS MARCAS.



MEZCLADOR LÍQUIDOS VARILLA HEXAGONAL

- Para mezclar líquidos y materiales de baja densidad.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF					
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-80	65933	5-15 kg	400 mm	80 mm	6	462
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-100	65934	15-25 kg	550 mm	100 mm	6	



MEZCLADOR MORTEROS M-120 DUPLEX (RUBIMIX-9 DUPLEX)

- Para mezclar hasta 30 - 50 kg. de mortero cola.
- Acabado en rosca M27 x 1,5.
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9- DUPLEX.

	REF					
M-120 DUPLEX (2 UN.)	25946	30-50 kg	570 mm	120 mm	1	72



CUBETAS RUBIMIX

- Cubeta Goma 65 l. Recambio para RUBIMIX-50-N y también para utilizar con todos los RUBIMIX.
- Cubeta Goma 40 l. Recambio para RUBIMIX-25-N y también para utilizar con todos los RUBIMIX.

	REF	
CUBETA RUBIMIX-50-N	60202	1
CUBETA RUBIMIX-25-N	60265	1

PORTABROCAS

- Portabrocas acoplable a RUBIMIX-9, 9 PLUS y a ERGOMAX-16 para trabajar con cabezales con acabado hexagonal inferior a 12 mm.
- Incluye llave para portabrocas - S2. Ref. 71969.



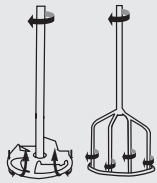
	REF		
PORTABROCAS	71967	1	
LLAVE PORTABROCAS	71969	10	3600

MEZCLADORES



DE ABAJO HACIA ARRIBA: El material asciende por el interior del cabezal para descender por el exterior. Esta acción permite la mezcla homogénea de materiales muy viscosos, como morteros, cementos, morteros cola, etc. Menor esfuerzo y mayor movilidad.

M-100 3H ZN
M-120 3H ZN
M-100-R 3H ZN
M-120-R 3H ZN
M-120-R 3H L ZN
M-140-R 3H ZN
M-80 3H
M-100 3H
M-100-R 3H
M-120-R 3H
M-140-R 3H
M-160-R 3H
M-100-FI 3H
M-120-FI 3H
M-140-FI 3H
M-160-FI 3H



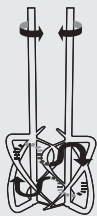
EN PARALELO: La mezcla se realiza de forma horizontal, los materiales fluyen en ambos sentidos (arriba/abajo) según el desplazamiento del cabezal. Para resinas, bicomponentes, materiales muy líquidos, etc. Se reduce la creación de burbujas y grumos.

E-80
E-100-FI
ML-120
P-120-R



DE ARRIBA HACIA ABAJO: El material es succionado por el interior de cabezal y asciende por el exterior. Acción recomendada para la mezcla de materiales de baja viscosidad, como pinturas, aislantes, adhesivos en dispersión, fibras, yeso, etc. Se eliminan los grumos sin salpicaduras.






























L-80
L-100
L-100-FI
L-120-FI




EN SENTIDO CONTRARIO: Los dos cabezales trabajando de manera simultánea se funden en un mayor esfuerzo y una mezcla más intensa. Para materiales viscosos y resistentes como morteros colas ricos en aditivos. Sólo para mezcladores con doble eje.

M-120 DUPLEX

MEZCLADORES


		REF	 KG	 LB	 RPM	 W	 MM	 INCH	 MM	 INCH	 MM/INCH		
M-100 3H ZN		76974	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300 - 500	700	600	23 5/8"	100 mm	4"		8 mm	5/16"
M-120 3H ZN		76975	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950			120 mm	4 3/4"		10 mm	13/32"
M-100-R 3H ZN		76970	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300 - 500	700	600	23 5/8"	100 mm	4"		M14 x 2	
M-120-R 3H ZN		76971	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950			120 mm	4 3/4"			
M-120-R 3H L ZN		76972	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb	200 - 400	950	600	29 15/16"	120 mm	4 3/4"		M14 x 2	
M-140-R 3H ZN		76973	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb		950			760	140 mm			
M-80 3H		76945	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb	300 - 500	500	550	21 11/16"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
M-100 3H		76946	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb		700			100 mm	4"		10 mm	13/32"
M-100 R 3H		76917	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	200 - 400	700	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"		M14 x 2	
M-120 R 3H		76918	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950			140 mm	5 9/16"			
M-140 R 3H		76919	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb	200 - 400	1200	600	23 5/8"	140 mm	5 9/16"		M14 x 2	
M-160 R 3H		76940	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb		1500			160 mm	6 5/16"			
M-100 FI 3H		76941	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300-500	700	550	21 11/16"	100 mm	4"		Fast-In	
M-120 FI 3H		76942	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950			120 mm	4 3/4"			
M-140 FI 3H		76943	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb	200-400	1200	600	23 5/8"	140 mm	5 9/16"		Fast-In	
M-160 FI 3H		76944	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb		1500			160 mm	6 5/16"			
E-80		65939	1 - 5 kg	2.2 - 11 Lb	300 - 500	700	550	21 11/16"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
E-100 FI		76906	5 - 10 kg	11 - 22 Lb		950			100 mm	4"		Fast-In	
ML-120		65931	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb	300-600	700	550	21 11/16"	118 mm	4 5/8"		10 mm	13/32"
L-80		65933	5 - 15 kg	11 - 33.1 Lb		400			80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
L-100		65934	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb	300-600	500	600	23 5/8"	100 mm	4"		10 mm	13/32"
L-100 FI		76904				950			120 mm	4 3/4"		Fast-In	
L-120 FI		76905	15 - 40 kg	33.1 - 88.2 Lb	300 - 500	950	570	22 7/16"	120 mm	4 3/4"		M14 x 2	
P-120 R		72954	15 - 30 kg	33.1 - 66.1 Lb		600			110 mm	4 5/16"			
M-120 DUPLEX		25946	30 - 50 kg	66.1 - 110.2 Lb	480	1350	570	22 7/16"	120 mm	4 3/4"		M27 x 1,5	




Cantidad a mezclar



Velocidad recomendada (RPM)



Potencia mínima del taladro (W)



Longitud total



Diámetro de la base




Forma de la varilla



Material a mezclar



Hexagonal



Rosca



Fast-in



Yeso



Pintura / Líquidos



Mortero cola



Resina Epoxi



09

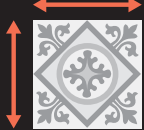

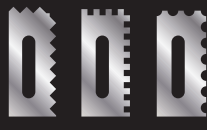
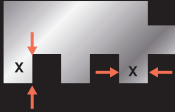












HERRAMIENTAS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

LLANAS, PEINES, TALOCHAS, LLANAS DE GOMA Y ESPÁTULAS.....	162
MARCADORES, CORTAFRÍOS, PLANTILLAS Y ÚTILES AUXILIARES PARA EL ALICATADO.....	183
MACETAS, TENAZAS Y APLICADORES DE MORTERO DE JUNTAS.....	191





TABLA DE SELECCIÓN

			
≤ 10X10 CM ≤ 4"X4"			3x3 mm 1/8" x 1/8" 4,5x4,5 mm 3/16" x 3/16"
			3x3 mm 1/8" x 1/8"
DESDE 10X10 A 20X20 CM DESDE 4"X4" A 8"X8"			6x6 mm 1/4" x 1/4"
			6x5 mm 1/4" x 7/32"
DESDE 20X20 A 30X30 CM DESDE 8"X8" A 12"X12"			6x6 mm 1/4" x 1/4"
DESDE 20X20 A 40X40 CM DESDE 8"X8" A 16"X16"			8x8 mm 3/8" x 3/8"
DESDE 30X30 A 40X40 CM DESDE 12"X12" A 16"X16"			R10 R13/32"
* DESDE 40X40 A 60X60 CM * DESDE 16"X16" A 24"X24"			6x10 mm 1/4" x 13/32"
* DESDE 60X60 A 80X80 CM * DESDE 24"X4" A 32"X32"			10x10 mm 13/32" x 13/32"
* >80X80 CM"			12x12 mm 1/2" x 1/2"
* >32"X32"			15x15 mm 9/16" x 9/16"
			20x20 mm 13/16" x 13/16"

Condiciones básicas: ≥80% Cobertura de adhesivo (superficies interiores secas).
 Capa final con un grosor de: 5 mm (3/16").
 El DOBLE ENCOLADO no es necesario.

*Es obligatorio el doble encolado cuando la cobertura necesaria sea ≥95% (para exteriores o áreas húmedas) o piezas más grandes de 40 x 40. (16"x16").
 Para compensar el alabeo de la pieza se añadirá 2x** al tamaño del diente (** = deformación de la planitud de los azulejos).



Mortero cola



Masilla

LLANAS Y PEINES

		MADERA					RUBIFLEX					PLÁSTICO	
		●	INOX	●	INOX	●	●	INOX	●	INOX	45°	●	●
		65950	65960	65988	72915	71922	75950	75970	72917	72919		65951	25900
	AFILADO		74948										
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"	65989				71923			72906	74936		65965	25901
	4,5 x 4,5 mm 3/16 x 3/16"								74980	74937			25902
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"	65982		65958		71924	75955		72907	74938	75946	65966	25903
	6 x 10 mm 1/4 x 13/32"								74981				
	8 x 8 mm 3/8 x 3/8"	65984		65959		71925	75957		72908	74940	75947	65967	25905
	10 x 10 mm 13/32 x 13/32"	65985		65983		71926	75958		72909	74941	75948	65968	25906
	12 x 12 mm 1/2 x 1/2"	74947		73973			75959			74942	75923		25907
	15 x 15 mm 9/16 x 9/16"									76947			
20 x 20 mm 13/16 x 13/16"			75962										
	R10			65987					72910	74943	75924		
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"					71927							
	6 x 5 mm 11/4 x 7/32"								72911				
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"					71928							

MANGO CERRADO

MANGO CERRADO 48cm / 19"

MANGO ABIERTA

ESPÁTULA

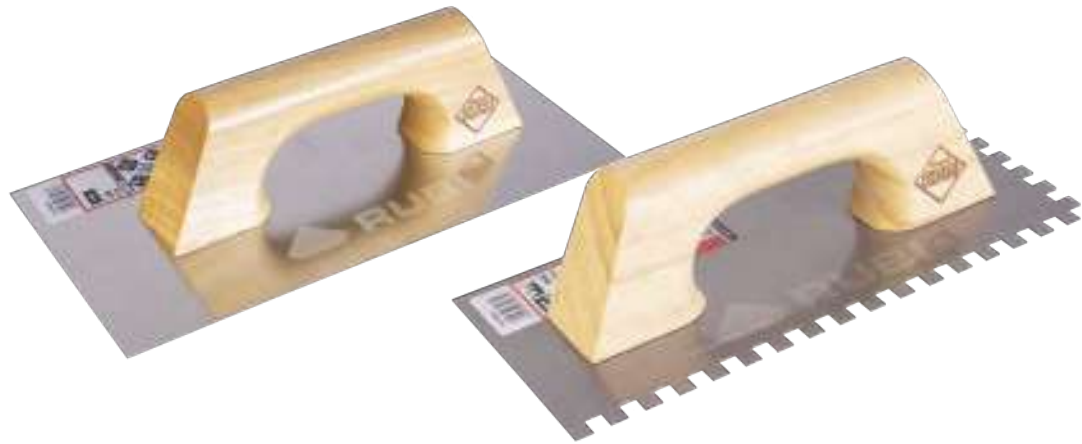
LLANA

CANTOS AFILADOS

CUADRADO






TRIANGULAR

REDONDO

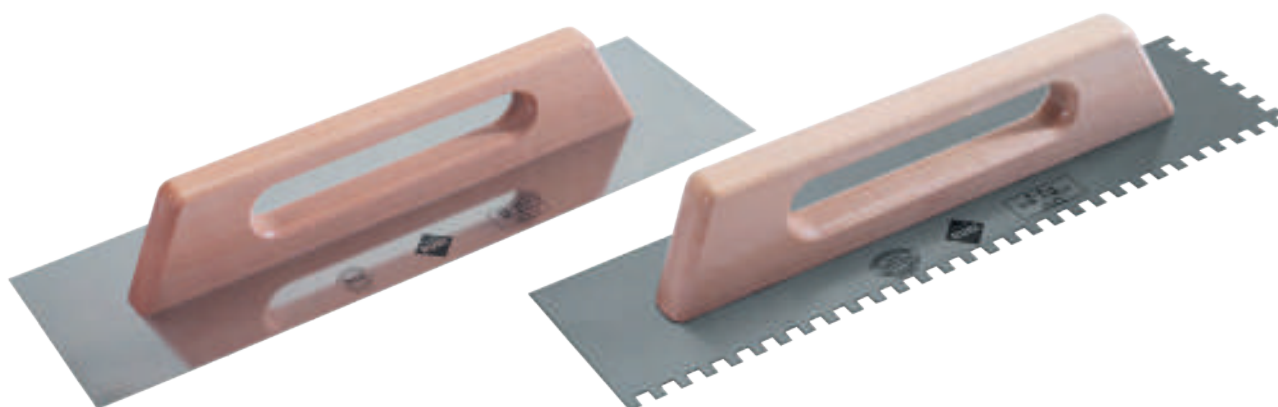


LLANAS Y PEINES CON MANGO MADERA CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).

	REF					
LLANA ACERO 30 CM.	65950	- mm	- mm	- mm	6	624
LLANA INOX 30 CM.	65960	- mm	- mm	- mm	6	624
LLANA 30 CM. INOX CANTOS AFILADOS	74948	- mm	- mm	- mm	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	65989	3 mm	3 mm	- mm	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65982	6 mm	6 mm	- mm	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65984	8 mm	8 mm	- mm	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65985	10 mm	10 mm	- mm	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74947	12 mm	12 mm	- mm	6	624





LLANAS Y PEINES 48 CM. CON MANGO MADERA CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste, con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX)
- Perfecta planitud de la lámina.
- El dentado 20 x 20 mm. ideado para la dosificación de mortero cola en suelos irregulares. Permite un mayor espesor de material de agarre.





	REF								
LLANA ACERO 48 CM.	65988	- mm	- mm	- mm				6	312
LLANA INOX 48 CM.	72915	- mm	- mm	- mm				6	312
PEINE ACERO 48 CM. (6 X 6)	65958	6 mm	6 mm	- mm				6	312
PEINE ACERO 48 CM. (8 X 8)	65959	8 mm	8 mm	- mm				6	312
PEINE ACERO 48 CM. (10 X 10)	65983	10 mm	10 mm	- mm				6	312
PEINE ACERO 48 CM. (12 X 12)	73973	12 mm	12 mm	- mm				6	312
PEINE ACERO 48 CM. (20 X 20)	75962	20 mm	20 mm	- mm				6	312
PEINE ACERO 48 CM. (R-10)	65987	- mm	- mm	10 mm				6	312





ESPÁTULAS Y PEINES CON MANGO DE MADERA



- Lámina de 18 cm. de ancho, de acero especial de alta resistencia al desgaste.

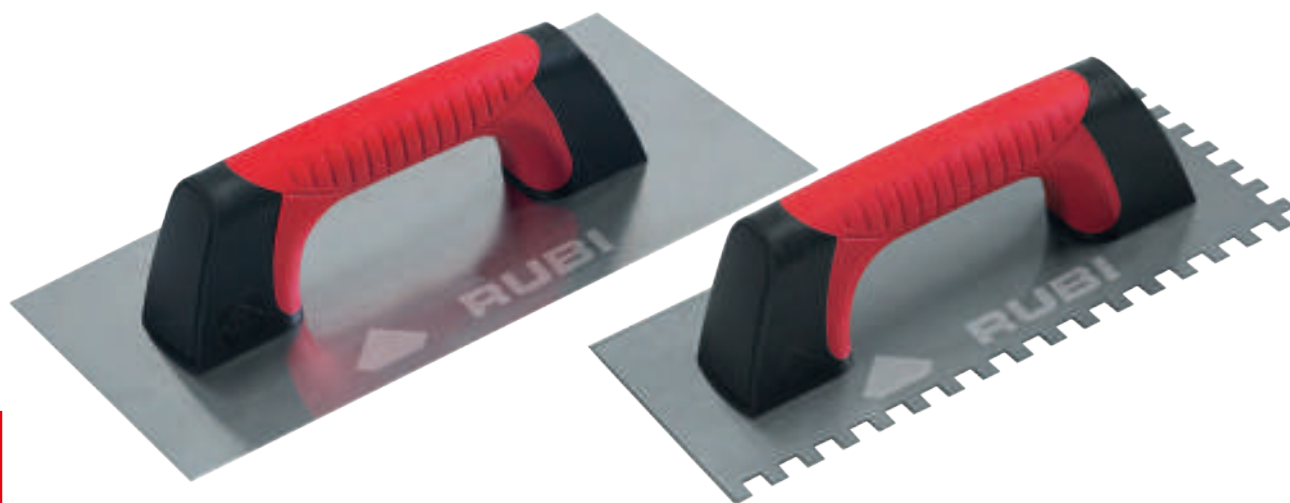
	REF				
ESPÁTULA ACERO 18 CM.	71922	- mm	- mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (3 X 3)	71923	3 mm	3 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (6 X 6)	71924	6 mm	6 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (8 X 8)	71925	8 mm	8 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (10 X 10)	71926	10 mm	10 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (3 X 3) TRIANGULAR	71927	3 mm	3 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (6 X 6) TRIANGULAR	71928	6 mm	6 mm	12	3456



LLANAS PARA NIVELACIÓN

- Llanas de nivelación con mango de madera.
- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste.
- Medidas de la lámina: 40 x 11 cm.

	REF		
LLANA AUTONIVELACIÓN PUNTA REDONDA	60996	2	320
LLANA AUTONIVELACIÓN PUNTA GÓTICA	60997	2	320

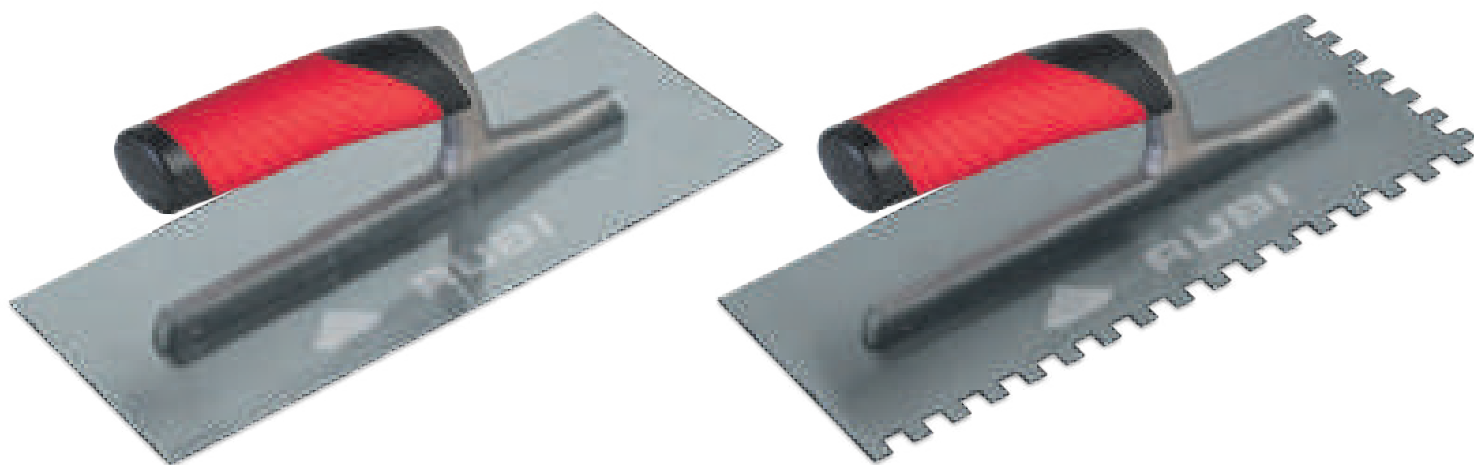


LLANAS Y PEINES CON MANGO RUBIFLEX CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF					
LLANA ACERO 30 CM.	75950	- mm	- mm	- mm	6	624
LLANA INOX 30 CM.	75970	- mm	- mm	- mm	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	75955	6 mm	6 mm	- mm	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	75957	8 mm	8 mm	- mm	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	75958	10 mm	10 mm	- mm	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	75959	12 mm	12 mm	- mm	6	624





LLANAS Y PEINES CON MANGO RUBIFLEX ABIERTO

- Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.
- Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.
- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF					
LLANA ACERO 28 CM.	72917	- mm	- mm	- mm	6	270
LLANA INOX 28 CM.	72919	- mm	- mm	- mm	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	72906	3 mm	3 mm	- mm	6	270
PEINE INOX 28 CM. (3 X 3)	74936	3 mm	3 mm	- mm	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (4,5 X 4,5)	74980	4,5 mm	4,5 mm	- mm	6	270
PEINE INOX 28 CM. (4,5 X 4,5)	74937	4,5 mm	4,5 mm	- mm	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	72907	6 mm	6 mm	- mm	6	270

	REF					
PEINE INOX 28 CM. (6 X 6)	74938	6 mm	6 mm	- mm	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 10)	74981	6 mm	10 mm	- mm	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	72908	8 mm	8 mm	- mm	6	270
PEINE INOX 28 CM. (8 X 8)	74940	8 mm	8 mm	- mm	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	72909	10 mm	10 mm	- mm	6	270
PEINE INOX 28 CM. (10 X 10)	74941	10 mm	10 mm	- mm	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74982	12 mm	12 mm	- mm	6	270
PEINE INOX 28 CM. (12 X 12)	74942	12 mm	12 mm	- mm	6	270
PEINE INOX 28 CM. (15 X 15)	76947	15 mm	15 mm	- mm	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (R-10)	72910	- mm	- mm	10 mm	6	270
PEINE INOX 28 CM. (R-10)	74943	- mm	- mm	10 mm	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 5) TRIANGULAR	72911	6 mm	5 mm	5 mm	6	270



PEINES 45° CON MANGO RUBIFLEX ABIERTO

- Dentado inclinado 45° para mayor comodidad y menor esfuerzo del usuario.
- Mejora la adherencia del mortero cola a la superficie de trabajo.
- Acero especial al carbono aleado, de alta resistencia a la abrasión.
- Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.
- Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF						
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6) 45°	75946	6 mm	6 mm	- mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8) 45°	75947	8 mm	8 mm	- mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10) 45°	75948	10 mm	10 mm	- mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12) 45°	75923	12 mm	12 mm	- mm	6	480	
PEINE ACERO 28 CM. (R-10) 45°	75924	- mm	- mm	10 mm	6	480	

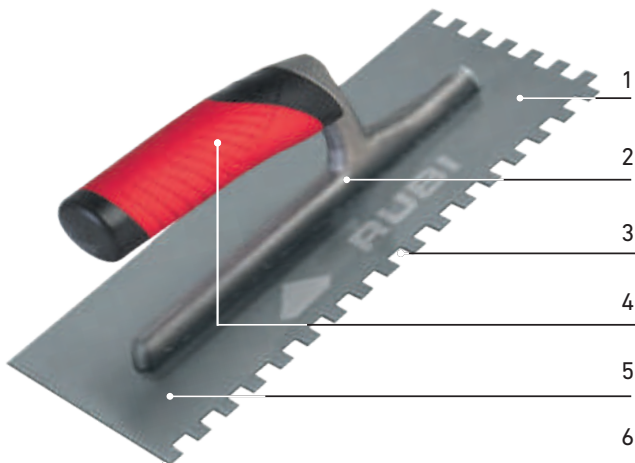


LLANAS Y PEINES CON MANGO PLÁSTICO CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.



	REF						
LLANA ACERO 30 CM.	65951	- mm	- mm	- mm	6	624	
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	65965	3 mm	3 mm	- mm	6	624	
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65966	6 mm	6 mm	- mm	6	624	
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65967	8 mm	8 mm	- mm	6	624	
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65968	10 mm	10 mm	- mm	6	624	



1 Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.

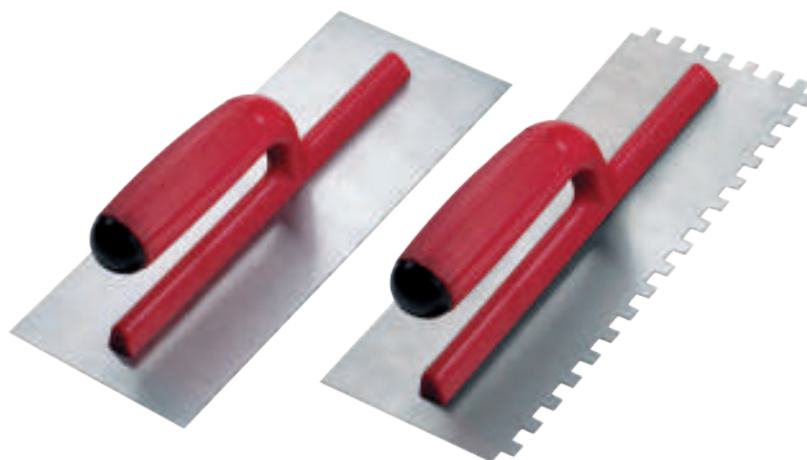
2 Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.

3 Lámina de acero/inox. de alta resistencia a la abrasión.

4 Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.

5 Protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.

6 Perfecta planitud de la lámina.



LLANAS Y PEINES MANGO PLÁSTICO ABIERTO BICOLOR

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste.
- Llana con lámina de 28 x 12 cm.
- Peines con lámina de 28 x 12 cm.

	REF							
LLANA ACERO 28 CM.	25900	- mm	- mm	- mm	6	480		
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	25901	3 mm	3 mm	- mm	6	480		
PEINE ACERO 28 CM. (4,5 X 4,5)	25902	4,5 mm	4,5 mm	- mm	6	480		
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	25903	6 mm	6 mm	- mm	6	480		
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	25905	8 mm	8 mm	- mm	6	480		
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	25906	10 mm	10 mm	- mm	6	480		
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	25907	12 mm	12 mm	- mm	6	480		





PFP01

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP01-120	75012	120 mm	73 mm	0,150 kg	6
PFP01-140	75014	140 mm	75 mm	0,158 kg	6
PFP01-160	75016	160 mm	76 mm	0,174 kg	6



PFP05

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP05-160	75416	160 mm	90 mm	0,255 kg	6
PFP05-180	75418	180 mm	105 mm	0,285 kg	6
PFP05-200	75420	200 mm	110 mm	0,319 kg	6



PFM06

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM06-180	35518	180 mm	130 mm	0,338 kg	6
PFM06-200	35520	200 mm	137 mm	0,360 kg	6



PFP10

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP10-130	75913	130 mm	70 mm	0,126 kg	6



PFP19

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP19-80	76808	109 mm	80 mm	0,152 kg	6
PFP19-90	76809	128 mm	90 mm	0,168 kg	6



PFM22

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM22-165	37116	168 mm	119 mm	0,359 kg	6
PFM22-180	37118	184 mm	124 mm	0,370 kg	6



PFP22

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP22-165	77116	168 mm	119 mm	0,366 kg	6
PFP22-180	77118	184 mm	124 mm	0,445 kg	6



PFM23

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM23-180A	37258	183 mm	117 mm	0,354 kg	6



PFP23

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP23-180A	77258	183 mm	117 mm	0,361 kg	6
PFP23-185B	77268	181 mm	131 mm	0,390 kg	6



PFM24

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM24-140	37314	140 mm	82 mm	0,146 kg	6
PFM24-160	37316	160 mm	92 mm	0,152 kg	6
PFM24-180	37318	180 mm	103 mm	0,256 kg	6
PFM24-200	37320	200 mm	110 mm	0,266 kg	6



PFP24

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP24-140	77314	140 mm	82 mm	0,154 kg	6
PFP24-160	77316	160 mm	92 mm	0,153 kg	6
PFP24-180	77318	180 mm	103 mm	0,263 kg	6
PFP24-200	77320	200 mm	110 mm	0,275 kg	6



PFP25

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP25-180	77418	180 mm	110 mm	0,303 kg	6



PFM26

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM26-200	37520	200 mm	132 mm	0,370 kg	6



PFP33

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP33-170X50	79050	170 mm	50 mm	0,154 kg	6



PFM53

- Lámina de acero inoxidable.

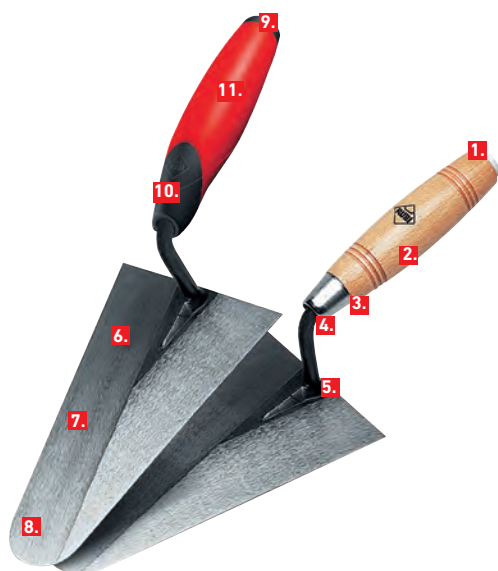
	REF				
PFM53-110X75	38211	110 mm	75 mm	0,225 kg	6



PFM55

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM55-165	38416	165 mm	114 mm	0,280 kg	6



1. Taco especial de nylon blanco para golpear sin manchar.
2. Mango en madera de haya barnizado.
3. Virola niquelada con muescas para aumentar la fijación al mango.
4. Fijación sólida e indismontable entre mango y espiga.
5. Técnica de fusión a temperatura de forja. Garantía total de por vida contra roturas.
6. Perfecta planitud de toda la lámina.
7. Protección contra la corrosión de la lámina.
8. Fibras orientadas longitudinalmente durante el laminado.
 - Tratamiento térmico específico en:
 - Lámina para mejorar la flexibilidad y evitar el desgaste.
 - Espiga para mejorar la dureza y rigidez.
9. Máxima ligereza conservando sus cualidades de resistencia.
10. Total regularidad de todas las fabricaciones.
11. Perfecta adaptación de formas, tamaños y características específicas a las exigencias de cada mercado.

GAMA PALETAS RUBI®

MM ▶	80	90	110	120	130	140	150	160	165	170	180	185	200
INCH ▶	3 5/32"	3 9/16"	4 11/32"	4 3/4"	5 1/8"	5 17/32"	5 24/32"	6 5/16"	6 1/2"	6 23/32"	7"	7 5/16"	7 7/8"
PFP01				75012		75014		75016					
PFP05								75416			75418		75420
PFM06											35518		35520
PFP10					75913		75913						
PFP19	76808	76809											
PFM20						36914							
PFM22							37115		37116		37118		
PFP22							77115		77116		77118		
PFM23											37258	37268	
PFP23											77258	77268	
PFM24						37314		37316			37318		37320
PFP24						77314		77316			37318		77320
PFP25											77418		
PFM26													37520
PFP33										79050			
PFM53			38211										
PFP53			78211										
PFM54			38311										
PFM55						38414			38416				

TALOCHAS

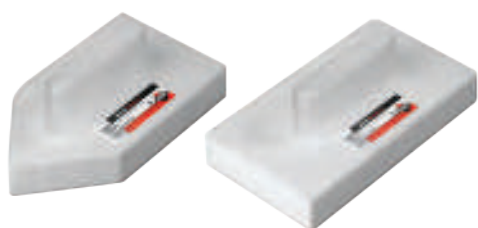
• TALOCHAS PARA EL REBOZADO.



TALOCHAS POLIETILENO RETICULADO

- Para el fratasado final en revoques de mortero.
- Maxima ligereza y resistencia al desgaste.
- Muy baja absorción del agua. Garantiza la estabilidad dimensional.

	REF	
TALOCHA PUNTA 22,5X12 CM.	83998	10
TALOCHA RECTANGULAR 22,5X12 CM.	83999	10



TALOCHAS POREX

- Para el rebozado de paredes.
- Su densidad y dureza permiten un alisado homogéneo.

	REF		
TALOCHA PUNTA 24 X 14 CM.	83993	10	240
TALOCHA RECTANGULAR 24 X 14 CM.	83992	10	240



TALOCHAS M/MADERA RUGOSAS

- Para el rebozado de paredes.
- Acabado rugoso.

	REF	
TALOCHA PUNTA 27 X 18 CM.	65949	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 18 CM.	65947	10
TALOCHA RECTANGULAR 34 X 23 CM.	65948	10



TALOCHAS M/PLÁSTICO RUGOSAS

- Base reforzada de alta resistencia a la abrasión y larga duración.
- Planimetría de gran exactitud.

	REF		
TALOCHA PUNTA 27 X 14 CM.	71941	10	360
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 18 CM.	71943	10	240
TALOCHA RECTANGULAR 34 X 23 CM.	71944	10	180



LLANAS DE GOMA PARA JUNTAS

• LLANAS PARA EL REJUNTADO DE CERÁMICA, CON MANGOS ERGONÓMICOS EN MADERA O PLÁSTICO.



LLANAS GOMA SUPERPRO MADERA



- Para el rejuntado de baldosas cerámicas, con mango ergonómico en madera.
- Disponibles en distintas durezas de goma para obtener el mejor acabado según el ancho de la junta.
- Llana de goma para juntas; con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma maciza; con goma dura resistente a la abrasión.
- Llana de goma TERMOFLEX; de dureza media.

	REF		
LLANA DE GOMA PARA JUNTAS SUPERPRO	65970	6	540
LLANA DE GOMA TERMOFLEX SUPERPRO	65976	6	540
LLANA DE GOMA MACIZA SUPERPRO	65975	6	540



LLANAS GOMA SUPERPRO PLÁSTICO



- Para el rejuntado de baldosas cerámicas, con mango ergonómico de plástico.
- Disponibles en distintas durezas de goma según el ancho de la junta.
- Llana de goma para juntas; con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma maciza; con goma dura resistente a la abrasión.
- Llana de goma TERMOFLEX; de dureza media.

	REF		
LLANA DE GOMA PARA JUNTAS SUPERPRO	65971	6	540
LLANA DE GOMA TERMOFLEX SUPERPRO	65973	6	540
LLANA DE GOMA MACIZA SUPERPRO	65972	6	540



LLANAS DE GOMA PRO

- Para el rejuntado de baldosa cerámica.
- Llana de goma (Ref.10607) con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma (ref.24968, 24969) con caucho expandido negro.

	REF		
LLANA DE GOMA PRO 22,5 X 10 X 1,5 CM. CON LÁMINA.	10607	6	384
LLANA DE GOMA PRO 24 X 12 X 1 CM.	24968	10	
LLANA DE GOMA PRO 28 X 14 X 1 CM.	24969	10	360

LLANAS DE GOMA PARA JUNTAS

• LLANAS PARA EL REJUNTADO DE CERÁMICA, CON MANGOS ERGONÓMICOS EN MADERA O PLÁSTICO.



LLANAS DE GOMA RECAMBIABLE PRO

- Llana de goma (Ref.84924) con lamina resistente a la abrasión.
- Intercambiable con el repuesto (Ref. 84925).



	REF	
LLANA DE GOMA RECAMBIABLE PRO	84924	6
RECAMBIO LLANA DE GOMA PRO	84925	15

LLANAS Y TALOCHAS PARA YESO

• LLANAS Y TALOCHAS PARA EL CORRECTO APLICADO Y ALISADO DEL YESO.

LLANAS PARA YESO

- Base en polietileno flexible y antiadherente.



	REF	
LLANA YESO FLEXIBLE MANGO PLÁSTICO 30 X 14 CM.	71904	6

LLANAS FLEXIBLES PARA YESO

- Para el acabado fino en trabajos de yeso y microcemento.
- Ideal para trabajos verticales en altura.
- Lamina de polipropileno (PP) de 1,2 mm de espesor.



	REF	
LLANA YESO FINA MANGO PLÁSTICO	72824	6



ESPÁTULAS ALICATADOR

- Para el relleno de juntas con lechadas.

	REF	
ESPÁTULA ALICATADOR 18 CM.	65954	1
ESPÁTULA ALICATADOR 35 CM.	65935	1



ESPÁTULAS SOLADOR

- Espátulas reforzadas para trabajos profesionales.
- Bandas recambiables utilizables por los dos lados.
- Con mango de aluminio y empuñadura incluidos.

	REF	
ESPÁTULA SOLADOR 60 CM.	70905	1



ESPÁTULAS USO GENERAL

- Adaptable MANGO MADERA (Ref. 65450). No incluido.

	REF	
ESPÁTULA 44 CM.	65919	1
ESPÁTULA 60 CM.	70902	1



MANGO ALUMINIO

- Adaptable a la espátula solador 50, 60 y 75 cm.

	REF	
MANGO DE ALUMINIO	70904	1



MANGO MADERA

- Mango para espátulas de uso general de 44 cm. (Ref. 65919) y 60 cm. (Ref. 70902)

	REF	
MANGO DE MADERA	65450	1

ESPÁTUALAS

• GRAN VARIEDAD DE ESPÁTULAS PARA MÚLTIPLES USOS.



ESPÁTULAS PINTOR INOX MANGO MADERA

• Lámina de acero inoxidable y mango de madera.

	REF	
ESPÁTULA INOX 40 MM.	70910	10
ESPÁTULA INOX 63 MM.	70914	10
ESPÁTULA INOX 75 MM.	70911	10
ESPÁTULA INOX 100 MM.	70912	10
ESPÁTULA INOX 150 MM.	70913	10



ESPÁTULAS PINTOR INOX MANGO RUBIFLEX

• Lámina de acero inoxidable y mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	
ESPÁTULA INOX 40 MM.	73909	10
ESPÁTULA INOX 63 MM.	73914	10
ESPÁTULA INOX 75 MM.	73911	10
ESPÁTULA INOX 100 MM.	73912	10
ESPÁTULA INOX 150 MM.	73913	10



RUBISCRAPER-250

RASCADOR ELÉCTRICO PARA JUNTAS.

Para la perfecta eliminación de la junta de colocación de base cementosa.

- Ideal para trabajos de reparación (sustitución de baldosas rotas) y rehabilitación.
- Equipado con 3 velocidades:
- Cadencia: V1: 6500 i.p.m.
- V2: 8000 i.p.m.
- V3: 9500 i.p.m.
- Potencia: 250 W.
- Longitud de carrera: 2 mm.
- Doble aislamiento.
- Cuchillas para juntas de 1,5 mm (ref. 66810, utilizar sólo con velocidad 1) y 3 mm (ref. 66812) incluidas.
- Incluye también 2 cuchillas de acero, para la eliminación de restos de adhesivo en soporte o reverso de la baldosa.
- Con maleta de transporte.
- Cuchillas intercambiables para juntas de 1'5, 2, 3 y 4 mm.





- 1**

Diseño ergonómico y acabado bi-material, para un mayor confort y mejor estabilidad.
- 2**

Ligero y resistente. Máxima fiabilidad.
- 3**

Cuchillas con pastillas de carburo de tungsteno reafilables para un mayor rendimiento. Modelo patentado.
- 4**

Sistema de bloqueo/desbloqueo rápido para un fácil montaje de la cuchilla.



	REF	230V-50Hz	250 W	
RUBISCRAPER-250	66940	230V-50Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 UK	66941	230V-50Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 USA	66942	120V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 UK	66943	220V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250	66944	220V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 AUS	66951	220V-60Hz	250 W	1


RASCADORES ELÉCTRICOS DE JUNTAS

· RASCADOR ELÉCTRICO PARA UNA PERFECTA ELIMINACIÓN DE LA JUNTA SIN DAÑAR LA BALDOSA.



CUCHILLAS RUBISCRAPER

- Cuchillas reafilables y fácilmente intercambiables, disponibles para juntas de 1,5mm (uso exclusivo con velocidad 1), 2mm, 3mm y 4mm.

	REF	
CUCHILLA PARA JUNTA 1,5 MM	66810	1
CUCHILLA PARA JUNTA 2 MM	66811	1
CUCHILLA PARA JUNTA 3 MM	66812	1
CUCHILLA PARA JUNTA 4 MM	66813	1

RASCADORES

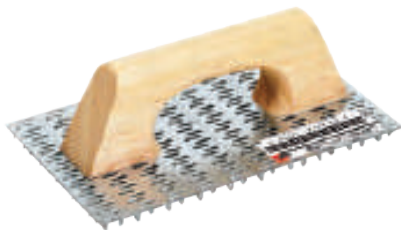
· RASCADORES DE MORTERO, MORTERO MONOCAPA, YESO Y JUNTAS.



RASCADOR MORTERO MONOCAPA 150 X 72 MM.


- Rascador de mortero monocapa con mango de madera.
- Medidas de la base 150 x 72 mm.

	REF	
RASCADOR MANGO MADERA 150 X 72 MM.	65963	6



RASCADOR MORTERO MONOCAPA 250 X 144 MM.

- Rascadores de mortero monocapa con dos tipos de mango: Madera y plástico.
- Medidas de la base 250 x 144 mm.

	REF	
RASCADOR MANGO MADERA 250 X 144 MM.	72960	6
RECAMBIO RASCADOR 250 X 144 MM.	65957	18
RASCADOR MANGO PLÁSTICO 250 X 144 MM.	65962	6



RASCADOR ALUMINIO PARA YESO

- Rascador fabricado íntegramente en aluminio, con 8 láminas.
- Medidas: 455 x 86 mm.

	REF		
RASCADOR ALUMINIO PARA YESO	72961	0,9 kg	1

RASCADORES

• RASCADORES DE MORTERO, MORTERO MONOCAPA, YESO Y JUNTAS.



RASCADOR PARA JUNTAS

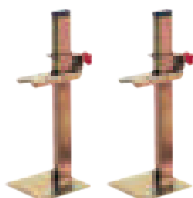


- Mango ergonómico con dos plaquetas de Carburo de Tungsteno electrodepositado de gran resistencia a la abrasión.
- Utilizable con 1, 2 ó 3 plaquetas según ancho de junta.
- Cada plaqueta tiene un grosor de 2 mm.
- Envasado en blíster.

	REF		
RASCADOR PARA JUNTAS	65907	5	600
RECAMBIO RASCADOR PARA JUNTAS	71974	10	4600

MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

• AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



SOPORTES DE REGLA

- Para un fácil ajuste y nivelación de la regla para el revestimiento de cerámica.
- En caja de 2 unidades.

	REF		
JUEGO SOPORTES REGLA 30 CM.	60991	1	207
JUEGO SOPORTES REGLA 50 CM.	60998	1	



CLAVOS SUJECIÓN DE REGLA

- Permiten la sujeción firme de reglas en paredes, permitiendo una cómoda colocación de cerámica.

	REF	
CLAVO CIRCULAR 250 MM.	72941	6



PLANTILLA DE FORMAS

- Para copiar formas en zonas difíciles de marcar y transportar a la cerámica para su posterior corte.

	REF	
PLANTILLA DE FORMAS	70925	10

MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

• AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



MARCADOR AGUJEROS

- Cópia y transporta la posición de los agujeros para tuberías y cajas eléctricas, desde la pared a la cerámica, para su posterior corte o perforación.
- Longitud máxima 45 cm.

MARCADOR DE AGUJEROS XL

REF



72953

6



MARCADOR LÍNEAS MASTER

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- Carcasa de aluminio.
- Servido con botella de polvo trazador de 120 gr.
- Longitud de cuerda: 30 m.

MARCADOR DE LÍNEAS MASTER

REF



70928

6



MARCADOR LÍNEAS MASTER-N

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- Fabricado en plástico bimaterial (RUBIFLEX) resistente a los impactos.
- Sistema de recogida rápida de la cuerda marcadora.
- Incorpora nivel auxiliar para nivelación de la cuerda antes del marcado.
- Servido con botella de polvo trazador de 120 gr.
- Longitud de cuerda: 30 m.

MARCADOR DE LÍNEAS MASTER-N

REF



75925

6



MARCADOR DE LÍNEAS

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- Servido con botella de polvo trazador 50 gr.
- Longitud cuerda: 15 m.

MARCADOR DE LÍNEAS

REF



70926

6

MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

• AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



POLVO PARA MARCADOR DE LÍNEAS

- Polvo azul para rellenar los marcadores de líneas.

	REF	
POLVO AZUL PARA MARCADOR DE LÍNEAS 1 KG.	70929	6



LÁPIZ PARA CONSTRUCCIÓN

- Especial para escribir sobre superficies húmedas y esmaltadas como: cerámica, mármol, granito, etc.
- Juego 2 lápices construcción envasado en blíster.

	REF		
LÁPIZ CONSTRUCCIÓN	65942	50	450



LÁPIZ PLANO ESTÁNDAR

- Para uso general.

	REF	
LÁPIZ PLANO ESTÁNDAR	65979	200



BOBINA DE CUERDA



- Cuerda de poliéster de alta resistencia.

	REF	
BOBINA CUERDA Ø 1,7 MM. X 50 M.	80933	12



MAZA DE GOMA CARAS PLANAS



- Para asegurar el correcto asentamiento y posición de la baldosa.

	REF		
MAZA DE GOMA NEGRA 250 GR.	65904	6	336
MAZA DE GOMA NEGRA 500 GR.	65905	6	336
MAZA DE GOMA NEGRA 750 GR.	65908	6	252
MAZA DE GOMA BLANCA 250 GR.	65912	6	336
MAZA DE GOMA BLANCA 500 GR.	65913	6	336
MAZA DE GOMA BLANCA 750 GR.	65914	6	252



MAZA GOMA CARA PLANA/ ESFERICA

- Maza de goma con una cara plana y la otra esférica.
- La cara esférica permite golpear la cerámica en cualquier ángulo.

	REF		
MAZA DE GOMA NEGRA 750 GR.	66910	6	252
MAZA DE GOMA BLANCA 250 GR.	66905	6	336
MAZA DE GOMA BLANCA 500 GR.	66906	6	336
MAZA DE GOMA BLANCA 750 GR.	66907	6	252

VENTOSAS

• VENTOSAS PARA FACILITAR LA MANIPULACIÓN DE BALDOSAS DE CERÁMICA DE GRAN FORMATO Y OTROS MATERIALES LISOS.



VENTOSA

- Resistencia hasta 40 kg.

	REF	
VENTOSA	65900	1



VENTOSA DOBLE

- Cuerpo de aluminio de gran resistencia y mango ergonómico para mayor comodidad.
- Capacidad de carga máxima: 80 kg.

	REF	
VENTOSA DOBLE	66900	1



VENTOSA TRIPLE

- Cuerpo de aluminio de gran resistencia y mango ergonómico para mayor comodidad.
- Capacidad de carga máxima: 100 kg.

	REF		
VENTOSA TRIPLE	66904	1	80



VENTOSA SUPERFICIE RUGOSA RM

- Ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas con superficies rugosas y/o ligeramente estructuradas.
- Cuerpo de policarbonato, inyectado. Muy ligera.
- Refuerzo metálico en base palanca para mayor resistencia a la tracción.
- Mango ergonómico de Polipropileno, para una manipulación más rápida y segura.
- Goma de caucho natural.
- Capacidad de carga máxima: 25 kg.
- Diámetro ventosa: 120 mm.

	REF	
VENTOSA SUPERFICIE RUGOSA RM	66929	1



VENTOSA DOBLE SUPERFICIE RUGOSA RM

- Doble ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas con superficies rugosas y/o ligeramente estructuradas.
- Cuerpo de policarbonato, inyectado. Muy ligera.
- Refuerzo metálico en base palanca para mayor resistencia a la tracción.
- Mango ergonómico de Polipropileno, para una manipulación más rápida y segura.
- Goma de caucho natural.
- Capacidad de carga máxima: 55 kg.
- Diámetro ventosa: 120 mm.

	REF	
VENTOSA DOBLE SUPERFICIE RUGOSA RM	66952	1



VENTOSA CON BOMBA DE VACIO Ø200

- Ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas de gran formato y peso.
- Se adapta a cualquier acabado superficial.
- Fijación por bomba manual de vacío.
- Indicador de pérdida de carga (marca roja).
- Mecanismo de liberación de presión.
- Capacidad de carga máxima: 110kg.

	REF	
VENTOSA CON BOMBA DE VACIO Ø200	18919	1

BLOQUE ABRASIVO



- Para suavizar aristas de cerámica.
- Dos granos; fino y grueso.

	REF	
BLOQUE ABRASIVO	05972	5

APLICADOR COLA TERMOFUSIBLE



- Aplicador de 55 W. alto rendimiento.
- 100~240V/50-60Hz
- Compatible con barras de Ø 11 a Ø 12 mm.
- Cola termofusible universal.

	REF		
APLICADOR COLA TERMOFUSIBLE	65940	6	432
COLA TERMOFUSIBLE 25 U. 175 MM.	65946	10	800

MESAS DE TRABAJO

- MESAS Y BANCO PARA REALIZAR TODO TIPO DE TRABAJOS.



MESA DE TRABAJO PLEGABLE 4 EN 1

- 4 funciones en 1: Banco de trabajo, andamio, carretilla y camilla de mecánico.
- Plegable, fácil de transportar y almacenar.
- Tablero de doble cara: cara de MDF (función banco de trabajo) y cara de plástico de PP antideslizante (resto de funciones). Fácilmente intercambiables.
- Refuerzo de acero inoxidable para trabajos más duros. Evita daños en el tablero de madera.
- Transportador de ángulos y regla grabados en el tablero de madera. También incluye orificio para pequeñas perforaciones (máx. 25 mm) e insertos en el marco metálico para guardar pequeñas herramientas.
- Dimensiones de la mesa plegada: 80x52x12,5cm
- Dimensiones de la mesa desplegada: 115x52x80cm

	REF		
MESA DE TRABAJO PLEGABLE 4 EN 1	66924	1	16



CAJA HERRAMIENTAS

- Contenedor portaherramientas de gran funcionalidad y ligereza.
- Dispone de ruedas y asa para el transporte.
- Tapa con 2 portaobjetos y 4 ganchos para fijar objetos mediante gomas elásticas.
- Consta de una bandeja con 14 compartimentos, 12 de los cuales configurables según necesidades y una bandeja interior con 4 compartimentos.
- Medidas Exteriores: Largo 61 cm x ancho 37 cm x alto 42 cm
- Medidas Interiores: Largo 51 cm x ancho 31 cm x alto 35 cm
- Capacidad 55 l

	REF		
CAJA HERRAMIENTAS DE PLÁSTICO PARA ALBAÑIL	71954	1	8



BAÚL HERRAMIENTAS

- Gran contenedor portaherramientas.
- Dispone de ruedas y asas para el transporte.
- Tapa con 2 portaobjetos y 4 ganchos para fijar objetos mediante gomas elásticas (no incluidas).
- Consta de 1 bandeja interior con 4 compartimentos.
- Medidas exteriores: 80 x 49 x 50 cm.
- Medidas interiores: 62 x 35 x 41 cm.
- Capacidad: 89 l.

	REF		
BAÚL HERRAMIENTAS DE PLÁSTICO PARA ALBAÑIL	75965	1	4

MACETAS Y MARTILLOS DE ENCOFRADOR

• MACETAS Y MARTILLOS DE GRAN CALIDAD Y CON DOS TIPOS DE MANGO; MADERA Y RUBIFLEX.



MACETA MANGO MADERA

- Cabezal de acero especial forjado, templado y revenido.
- Cabezal ESPAÑOL con acabado en pintura electrostática en color negro con las caras de impacto pulidas.
- Mango de madera de Nogal Americano (HICKORY), barnizado.
- Fijación del mango al cabezal mediante cuña cilíndrica de acero y sellado con resina.
- Dimensionado del mango y cabezal con distribución geométrica de los pesos y distancias, para reducir el contragolpe en la mano.

	REF	
MACETA MANGO MADERA 700 GR.	71896	6
MACETA MANGO MADERA 1000 GR.	71897	6



MACETA MANGO SOFTGRIP

- Cabezal de acero especial forjado, templado y revenido.
- Cabezal ESPAÑOL con acabado en pintura electrostática en color negro con las caras de impacto pulidas.
- Mango de PP con núcleo de fibra de vidrio de sección resistente, óptima para la absorción de impactos. Aumenta la durabilidad del mango.
- Fijación del mango al cabezal mediante cuña cilíndrica de acero y sellado con resina.
- Empuñadura bimaternal SOFTGRIP, antideslizante y gravado superficial para un máximo agarre.
- Dimensionado del mango y cabezal con distribución geométrica de los pesos y distancias, para reducir el contragolpe en la mano.

	REF	
MACETA MANGO SOFTGRIP 700 GR.	71898	6
MACETA MANGO SOFTGRIP 1000 GR.	71899	6



MARTILLOS ENCOFRADOR MANGO RUBIFLEX

- Cabeza de acero especial forjado, templado y revenido de 800 gr.
- Doble ubicación para clavo, una de ellas con imán.
- Mango ergonómico RUBIFLEX.
- Estructura irrompible con núcleo de fibra de vidrio de sección resistente, óptima para la absorción de impactos, aumentando la durabilidad del mango.
- Acoplamiento de seguridad entre mango y cabeza de acero por cono inverso.

	REF	
MARTILLO ENCOFRADOR 500 MM.	82986	6

• FABRICADAS EN ACERO TEMPLADO ESPECIAL, ALTAMENTE RESISTENTES Y TENACES AL DESGASTE Y A LA ROTURA.



ALCOTANA PALA-PICO

- Fabricada en acero templado de gran calidad, altamente resistente y tenazas al desgaste y a la rotura.
- Tratamiento térmico normalizado con la punta templada.

ALCOTANA PALA-PICO 500 GR.

REF



82980

6

CORTAFRÍOS Y CINCELES

• AMPLIA VARIEDAD DE CORTAFRÍOS, PUNTEROS Y CINCELES.



CORTAFRÍOS PLANOS

- Fabricados en acero al Cr-Va.
- Zona de corte forjada, templada y revenida.
- Reafilables.

CORTAFRÍOS 250 X 23 X 13 MM.

REF



70916

10

CORTAFRÍOS 300 X 23 X 13 MM.

70917

10

CORTAFRÍOS 350 X 23 X 13 MM.

70918

10



CINCELES DE BOCA ANCHA

- Ideal para eliminar piezas de cerámica, en trabajos de rehabilitación.
- Fabricados en acero al Cr-Va.
- Zona de corte forjada, templada y revenida.
- Reafilables.

CINCEL DE BOCA ANCHA 250/60 X 26 X 13 MM.

REF



70924

10

PALAS

• PALAS CON MANGO DE MADERA DE EUCALIPTO BARNIZADO Y PUNTAS ALTAMENTE RESISTENTES Y TENACES AL DESGASTE Y A LA ROTURA.



PALA PUNTA MANGO ANILLA MADERA

- Pala con acabado de punta.
- Mango con asa de madera en forma de anilla "Y". Empuñadura ergonómica.
- Madera de eucalipto barnizado.

PALA PUNTA MANGO ANILLA MADERA

REF



82963

6

36

PALAS

• PALAS CON MANGO DE MADERA DE EUCALIPTO BARNIZADO Y PUNTAS ALTAMENTE RESISTENTES Y TENACES AL DESGASTE Y A LA ROTURA.



PALA PUNTA MANGO MULETA

- Pala con acabado de punta.
- Mango con asa en T. Madera de eucalipto barnizado.

	REF		
PALA PUNTA MANGO MULETA	82964	6	36



PALA CUADRADA MANGO ANILLA MADERA

- Pala cuadrada con asa de madera en forma de anilla "Y". Empuñadura ergonómica. Madera de eucalipto barnizado.

	REF		
PALA CUADRADA MANGO ANILLA MADERA	82960	6	36



PALA CUADRADA MANGO MULETA

- Pala cuadrada con asa en T. Madera de eucalipto barnizado.

	REF		
PALA CUADRADA MANGO MULETA	82961	6	36

TENAZAS

• AMPLIA GAMA DE TENAZAS PARA DIFERENTES USOS: PORCELÁNICO, MOSAICO, GRESITE, Y OTROS MATERIALES.



TENAZAS RUSAS

- Tenazas para uso general.
- Envasadas en blister.

	REF		
TENAZA RUSA 220 MM.	71971	5	765

• AMPLIA GAMA DE TENAZAS PARA DIFERENTES USOS: PORCELÁNICO, MOSAICO, GRESITE, Y OTROS MATERIALES.



TENAZA PARA PORCELÁNICO

- Especial para cortar tiras estrechas de 1 cm. de anchura máxima. Con rulinas de Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de titanio para una mayor duración. Mediante un ligero giro, las rulinas se cambiaran cuando su vértice empiece a estar gastado.

TENAZA PARA PORCELÁNICO

REF



83942

5

765



TENAZA ALICATADOR

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el rectificado de agujeros en azulejo y gres.

TENAZA ALICATADOR

REF



65925

5

765



TENAZA MATERIALES DUROS

- Especial para el rectificado de cortes rectos en gres porcelánico, y otros materiales de dureza alta.

TENAZA PARA MATERIALES DUROS

REF



65952

5

765



TENAZA PARA CERÁMICA

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el rectificado de cortes rectos en azulejo y gres.

TENAZA PARA CERÁMICA

REF



65926

6



TENAZA PARA MOSAICO

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el corte y rectificado de teselas de gresite.

TENAZA PARA MOSAICO

REF



71970

5

APLICADORES DE MORTERO

· APLICADOR DE MORTERO DE JUNTAS MANUAL.



APLICADOR MORTERO JUNTAS MANUAL

- Aplicador de gran capacidad (650 c.c.) para la aplicación de mortero de juntas.
- Estructura de gran ligereza construida en aluminio.
- Permite una aplicación fácil, rápida y limpia.
- Reduce el consumo de mortero de juntas y la suciedad posterior al rejuntado.
- Presión regulable mediante gatillo.
- Boquillas de salida recambiables y ajustables al ancho de cada junta.
- También utilizable para la aplicación de silicona y PU en cartuchos rígidos y flexibles.
- Aplicación rápida y limpia.

	REF	
APLICADOR MORTERO JUNTAS 650 C.C.	65990	1

KIT RECAMBIO APLICADOR

- Recambios adaptables al aplicador eléctrico (ref.66915) y al aplicador manual (ref.65990)
- Incluye rosca, émbolo de PU flexible y 3 boquillas.

	REF	
KIT RECAMBIO APLICADOR	65981	9

BOQUILLAS RECAMBIO

- Recambios adaptables al aplicador eléctrico (ref.66915) y al aplicador manual (ref.65990)
- Incluye 6 boquillas.

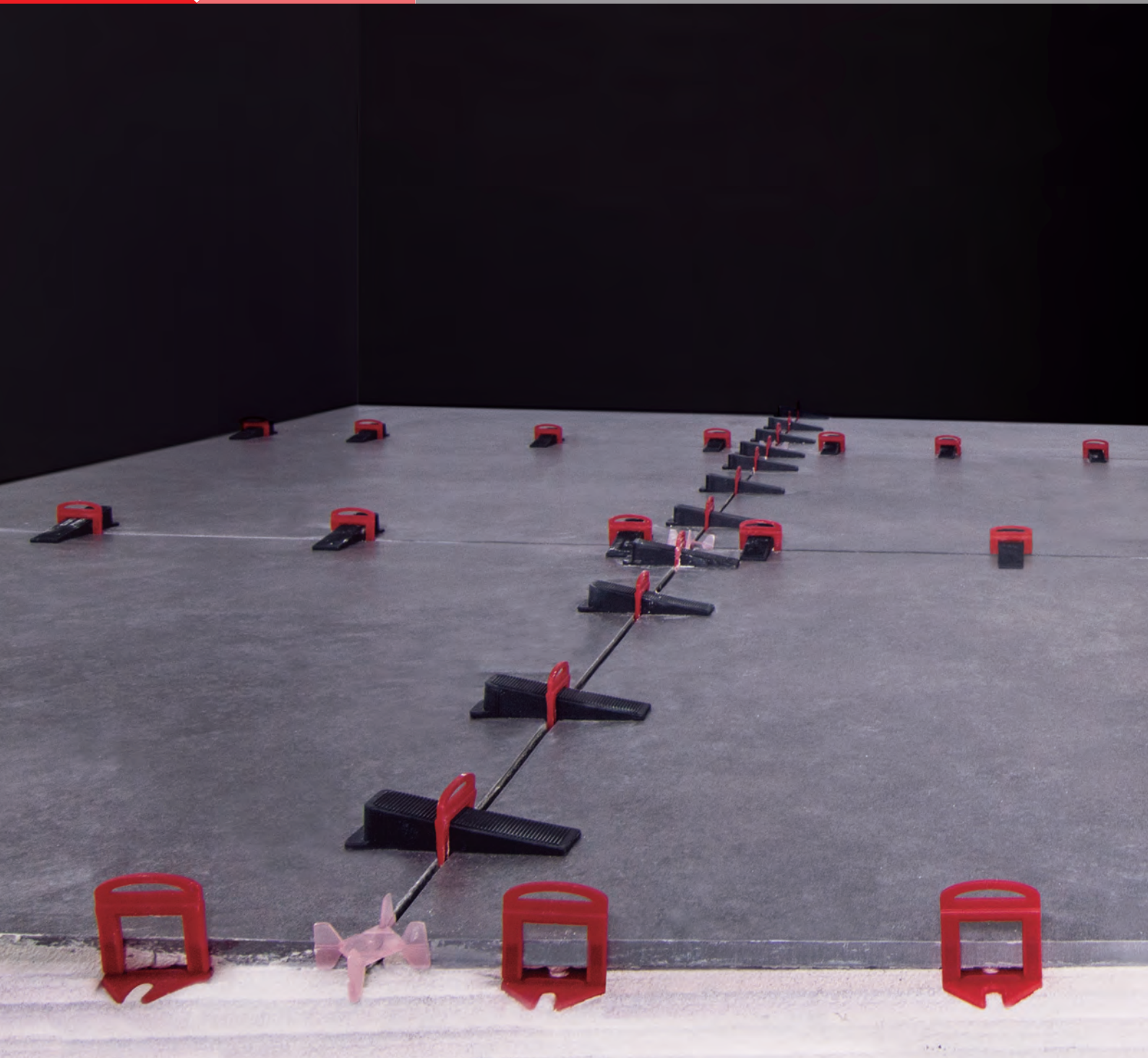
	REF	
BOQUILLAS RECAMBIO APLICADOR	65980	1



10

ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

MEDICIÓN Y REGLAJE.....	198
CRUCETAS.....	202
SISTEMAS DE NIVELACIÓN.....	210





RUBI

ARGENTA

M16

R41



· VARIADA GAMA DE NIVELES ADAPTADOS A CADA NECESIDAD.



NIVEL RUBILEVEL

- Fabricados en perfil de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.



	REF		
RUBILEVEL 40 CM.	76920	8	2400
RUBILEVEL 60 CM.	76922	8	1600

	REF		
RUBILEVEL 80 CM.	76923	8	1120
RUBILEVEL 100 CM.	76924	8	
RUBILEVEL 150 CM.	76926	2	448
RUBILEVEL 200 CM.	76927	2	448



NIVEL RUBILEVEL MAGNET

- Fabricados en perfil de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante y con imanes de Neodímio insertados para fijación en superficies metálicas.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.

	REF		
RUBILEVEL MAGNET 50 CM.	76929	8	1920
RUBILEVEL MAGNET 60 CM.	76930	8	1600
RUBILEVEL MAGNET 80 CM.	76931	8	1120



NIVEL RUBILEVEL ANTISHOCK

- Fabricados en perfil de aluminio de alta resistencia.
- Doble mecanizado para garantizar una precisión constante tanto en la cara superior como en la base.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.
- Doble asa bimaterial y ergonomica.
- Protectores de caucho en los extremos.
- Vial vertical con visor DUAL para lecturas frontales. Elimina el error de paralaje.
- Vial horizontal MAGNIFICADO para una visualización más CLARA de la burbuja.

	REF		
RUBILEVEL ANTISHOCK 60 CM.	76932	8	672
RUBILEVEL ANTISHOCK 80 CM.	76933	8	504
RUBILEVEL ANTISHOCK 100 CM.	76934	8	392
RUBILEVEL ANTISHOCK 120 CM.	76935	8	392



NIVEL RUBILEVEL ALUCAST

- Fabricados en fundición de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Dos burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales.
- Vial vertical con visor DUAL para lecturas frontales. Elimina el error de paralaje.

	REF		
RUBILEVEL ALUCAST 50 CM.	76937	8	1920
RUBILEVEL ALUCAST 60 CM.	76938	8	1600
RUBILEVEL ALUCAST 80 CM.	76939	8	1120

NIVEL DE AGUA

- Incluye dos depósitos graduados y 20 metros de manguera.
- Tapones que mantienen llena la manguera y lista para la siguiente utilización.

	REF	
NIVEL DE AGUA	70965	1





FLEXÓMETROS RUBIFLEX

- Carcasa ergonómica de plástico técnico y goma.
- Flexómetros de precisión homologados. Clase II
- Tope de cinta magnético.

	REF	
FLEXÓMETRO RUBIFLEX 5 M. X 19 MM.	75901	12
FLEXÓMETRO RUBIFLEX 8 M. X 25 MM.	75902	12



FLEXÓMETROS IRONBLADE

- Carcasa metálica recubierta de goma para mejorar el agarre.
- Flexómetros de precisión homologados. Clase II
- Bloqueo automático de la cinta.

	REF	
FLEXÓMETRO IRONBLADE 5 M. X 19 MM.	75904	12
FLEXÓMETRO IRONBLADE 5 M. X 25 MM. DOBLE MARCADO	75909	12
FLEXÓMETRO IRONBLADE 8 M. X 25 MM.	75905	12

PLOMADAS

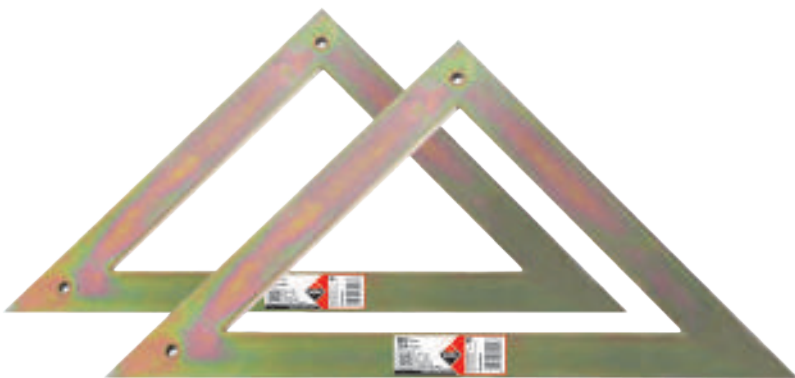
· PLOMADAS DE DIFERENTES PESOS.



PLOMADA

- Longitud de cuerda: 5 m.
- Incluye diábolo de madera.
- Envasado en blíster.

	REF		
PLOMADA 600 GR.	70964	6	480



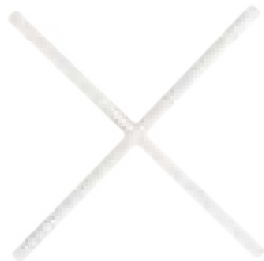
ESCUADRAS

- Tubo cuadrado sección 40x20 mm., con gran rigidez dimensional.
- Con tratamiento Bicromatado.

	REF	
ESCUADRA 60 CM.	60993	1
ESCUADRA 80 CM.	60994	1

CRUCETAS, T, Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



CRUCETAS 1 MM.

- Cruceta para revestimientos y pavimentos con junta mínima.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

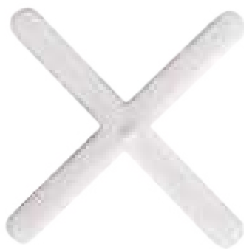
	REF		
CRUCETAS JUNTAS 1 MM. (B-300 U.)	02911	10	1200
CRUCETAS JUNTAS 1 MM. (B-1000 U.)	02030	1	540



CRUCETAS 1,5 MM.

- Cruceta para revestimientos y pavimentos con junta mínima.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

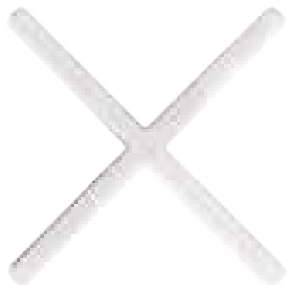
	REF		
CRUCETAS JUNTAS 1,5 MM. (B-300 U.)	02912	10	960
CRUCETAS JUNTAS 1,5 MM. (B-1000 U.)	02031	1	432



CRUCETAS 2 MM.

- Cruceta para revestimientos y pavimentos con junta mínima.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF		
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. (B-300 U.)	02901	10	1680
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. (B-1000 U.)	02000	1	768



CRUCETAS 2 MM. L

- Cruceta para cerámicas de gran formato y rectificadas.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF		
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. L (B-300 U.)	02952	10	960
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. L (B-1000 U.)	02972	1	378

CRUCETAS, T, Y CUÑAS

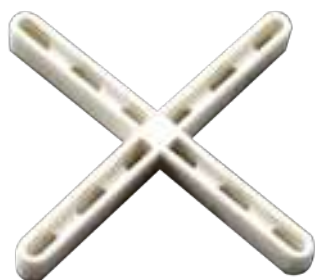
• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



CRUCETAS 3 MM.

- Cruceta para pavimentos con junta fina.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF		
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. (B-200 U.)	02902	10	1200
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. (B-1000 U.)	02001	1	324



CRUCETAS 3 MM. L

- Cruceta para cerámicas de gran formato y rectificadas.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Geometría interna rediseñada. Mayor resistencia a la flexión y al aplastamiento.
- Ideal para revestimientos verticales con grandes formatos.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. L "REFORZADAS" (B-200 U.)	02953	10
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. L "REFORZADAS" (B-1000 U.)	02973	1



CRUCETAS 4 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Geometría interna rediseñada. Mayor resistencia a la flexión y al aplastamiento.
- Ideal para grandes formatos.

	REF		
CRUCETAS JUNTAS 4 MM. "REFORZADAS" (B-200 U.)	02954	10	960
CRUCETAS JUNTAS 4 MM. "REFORZADAS" (B-1000 U.)	02974	1	216



CRUCETAS 5 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF		
CRUCETAS JUNTAS 5 MM. (B-100 U.)	02903	10	960
CRUCETAS JUNTAS 5 MM. (B-1000 U.)	02002	1	144

CRUCETAS, T Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



CRUCETAS 5 MM. RÍGIDAS

- Cruceta de mayor rigidez especialmente concebida para su uso en revestimientos con baldosas de gran formato. Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones. Cara inferior diseñada para un buen asentamiento en el material de agarre.

CRUCETAS JUNTAS 5 MM. "RÍGIDAS" (B-100 U.)

REF



02955

10

960



CRUCETAS 6 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

CRUCETAS JUNTAS 6 MM. (B-100 U.)

REF



02036

10

540



CRUCETAS 7 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

CRUCETAS JUNTAS 7 MM. (B-100 U.)

REF



02904

10

540



CRUCETAS 8 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

CRUCETAS JUNTAS 8 MM. (B-50 U.)

REF



02037

10

720



CRUCETAS 10 MM.

- Cruceta para pavimentos rústicos o industriales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

CRUCETAS JUNTAS 10 MM. (B-50 U.)

REF



02905


10

540



T PARA JUNTAS 1 MM.



- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF		
T PARA JUNTAS 1 MM. (B-300 UN.)	02859	10	
T PARA JUNTAS 1 MM. (B-1000 UN.)	02862	1	720



T PARA JUNTAS 1,5 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

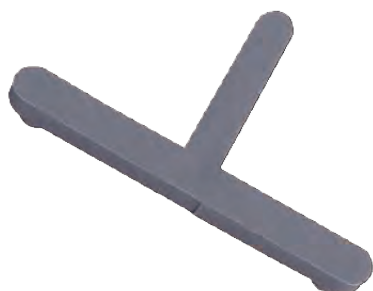
	REF		
T PARA JUNTAS 1,5 MM. (B-300 UN.)	02860	10	
T PARA JUNTAS 1,5 MM. (B-1000 UN.)	02863	1	540



T PARA JUNTAS 2 MM.



- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF		
T PARA JUNTAS 2 MM. (B-300 UN.)	02861	10	
T PARA JUNTAS 2 MM. (B-1000 UN.)	02864	1	540



T PARA JUNTAS 3 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF		
T PARA JUNTAS 3 MM. (B-200 U.)	02923	10	1680
T PARA JUNTAS 3 MM. (B-1000 U.)	02063	1	

CRUCETAS, T Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



T PARA JUNTAS 5 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF		
T PARA JUNTAS 5 MM. (B-100 U.)	02924	10	2040



T PARA JUNTAS 7 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF		
T PARA JUNTAS 7 MM. (B-100 U.)	02925	10	720



T PARA JUNTAS 10 MM.



- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF		
T PARA JUNTAS 10 MM. (B-50 U.)	02926	10	720



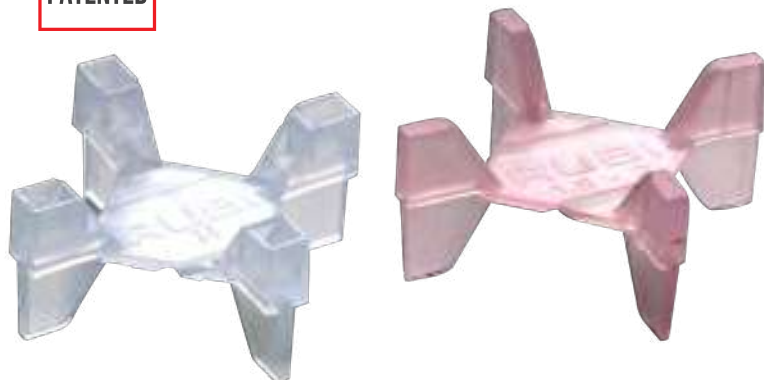
CUÑAS

- Cuñas para revestimiento.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF		
CUÑAS PARA ALICATADO 5 MM. (B-250 U.)	02396	10	2400
CUÑAS PARA ALICATADO 5 MM. (B-500 U.)	02950	10	1500
CUÑAS PARA ALICATADO 7,5 MM. (B-250 U.)	02397	10	1800
CUÑAS PARA ALICATADO 7,5 MM. (B-500 U.)	02951	10	960

CRUCETAS, T, Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



CRUCETAS TWINFLEX®

RECUPERABLE Y MULTIFUNCIONAL.

Para la creación de juntas de colocación perfectas en pavimentos y revestimientos.

- Fabricadas en material base de calidad.
- Una tonalidad para cada modelo, mejor identificación.
- Modelo patentado.

	REF				
CRUCETAS TWINFLEX® 1,5-3 MM. (BOLSA 100)	02957	10	100	480	
CRUCETAS TWINFLEX® 1,5-3 MM. (BOTE 250)	02995	1	250	114	
CRUCETAS TWINFLEX® 2-5 MM. (BOLSA 100)	02956	10	100	480	
CRUCETAS TWINFLEX® 2-5 MM. (BOTE 250)	02994	1	250	114	





DISPLAY BOX


- Unidad de venta indivisible. Contiene bolsas.

	REF				
CRUCETAS 1 MM. (42 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02123	42	300	32	
CRUCETAS 1,5 MM. (36 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02124	36	300	32	
CRUCETAS 2 MM. (48 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02125	48	300	32	
CRUCETAS 3 MM. (42 X B-200 U.) DISPLAY BOX	02127	42	200	32	
CRUCETAS 5 MM. (36 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02130	36	100	32	
CRUCETAS 7 MM. (16 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02132	16	100	30	
CRUCETAS 10 MM. (18 X B-50 U.) DISPLAY BOX	02135	18	50	32	
CUÑAS 5 MM. (48 X B-500 U.) DISPLAY BOX	02279	48	500	30	

“CRUCETAS” Y “T” NECESARIAS POR M² SEGÚN EL FORMATO DE LA CERÁMICA

		FORMATOS CUADRADOS											
	cm	10 x 10	15 x 15	20 x 20	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90
	inch	4" x 4"	6" x 6"	8" x 8"	12" x 12"	13" x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30" x 30"	31" x 31"	35" x 35"
X	x m² / x10 sq. ft.	100	49	25	16	13	9	9	4	4	2	2	2
T	x m² / x10 sq. ft.	200	91	50	25	21	15	13	8	6	4	4	4

		FORMATOS RECTANGULARES													
	cm	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6" x 24"	6" x 35"	6" x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8" x 31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16" x 48"	18" x 35"
X	x m² / x10 sq. ft.	16	10	8	18	12	9	7	6	8	5	4	4	3	3
T	x m² / x10 sq. ft.	26	17	13	29	19	14	12	9	16	9	6	7	5	6

		GRANDES FORMATOS ESPECIALES					
	cm	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300
	inch	40" x 59"	40" x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"
X	x pz.	2	2	2	2	2	2
T	x pz.	4	4	4	4	4	4

SISTEMAS DE NIVELACIÓN: CONSUMO

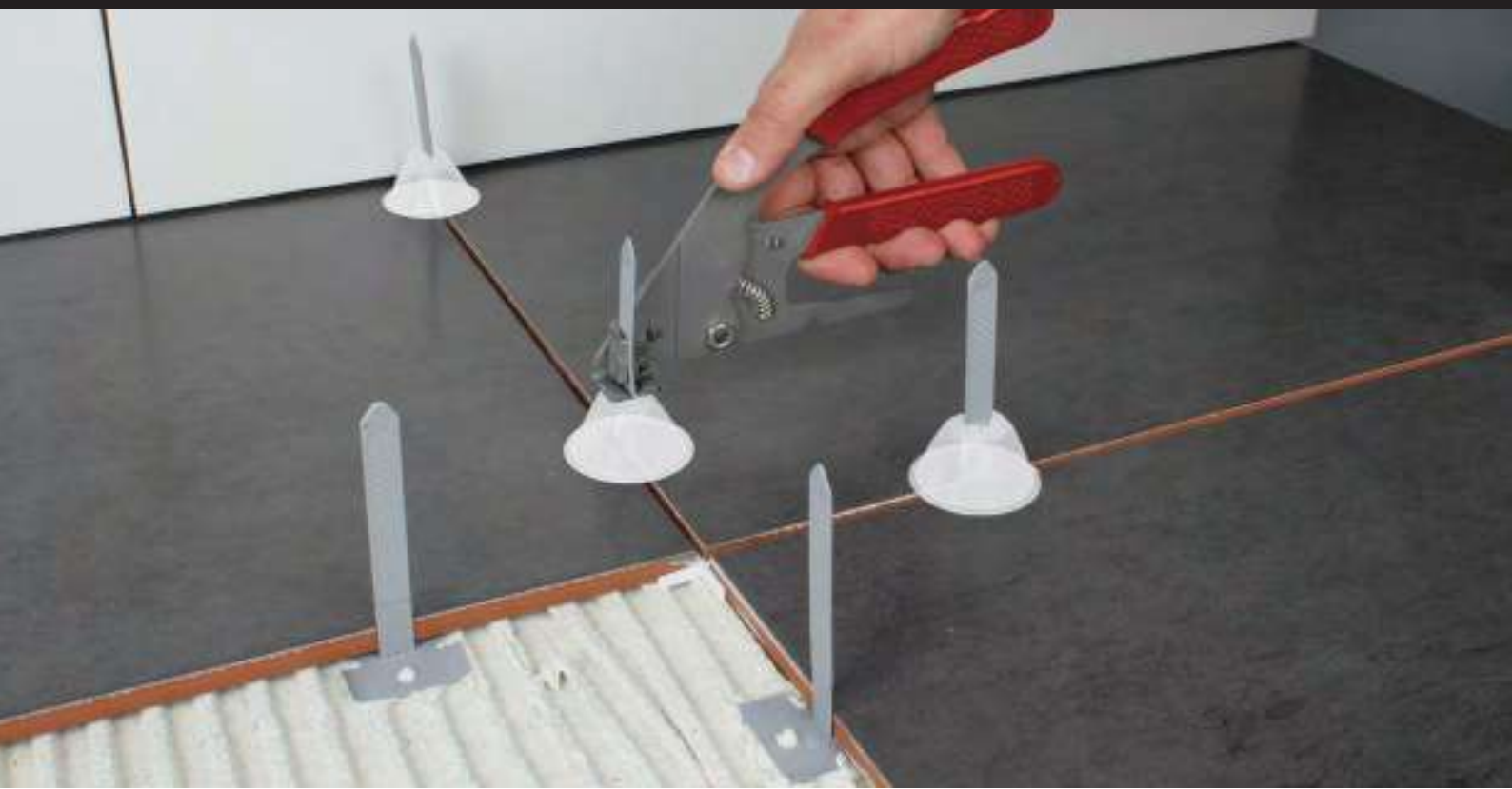
A		inch																	B		
		6	9	12	16	18	20	24	30	32	36	40	48	60	72	80	96	120		128	144
		8	5,3	6	4,5	4	3,6	3	3,2	3	2,7	2,4	2	2	1,7	1,8	1,5	1,4	1,5	1,3	6
20	50		3,6	4,0	3,0	2,7	2,4	2,0	2,1	2,0	1,8	1,6	1,3	1,3	1,1	1,2	1,0	0,9	1,0	0,9	9
25	40	32		4	3	2,7	2,4	2	2	1,9	1,7	1,5	1,3	1,2	1	1,1	0,9	0,8	0,8	0,8	12
30	50	40	44		2,3	2	1,8	1,5	1,5	1,4	1,3	1,1	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	0,6	16
40	38	30	33	25		1,8	1,6	1,3	1,3	1,3	1,1	1	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,5	18
45	33	27	30	22	20		1,4	1,2	1,2	1,1	1	0,9	0,8	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	20
50	30	24	27	20	18	16		1	1	0,9	0,8	0,8	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	24
60	25	20	22	17	15	13	11		1	0,9	0,8	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	30
75	27	21	22	17	15	13	11	11		0,8	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,5	0,4	0,3	0,4	0,3	32
80	25	20	21	16	14	13	10	10	9		0,7	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	36
90	22	18	19	14	12	11	9	9	8	7		0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	40
100	20	16	17	13	11	10	8	8	8	7	6		0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	48
120	17	13	14	10	9	8	7	7	6	6	5	4		0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	60
150	17	13	13	10	9	8	7	6	6	5	5	4	4		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	72
180	14	11	11	8	7	7	6	5	5	4	4	3	3	2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	80
200	15	12	12	9	8	7	6	5	5	4	4	3	3	3	3		0,2	0,1	0,1	0,1	96
240	13	10	10	7	6	6	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2		0,1	0,1	0,1	120
300	12	9	9	7	6	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2	2	1		0,1	0,1	128
320	13	10	9	7	6	6	5	4	4	3	3	3	2	2	2	2	1	1		0,1	144
360	11	9	8	6	6	5	4	4	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1		
		20	25	30	40	45	50	60	75	80	90	100	120	150	180	200	240	300	320	360	

X SQ. FT.

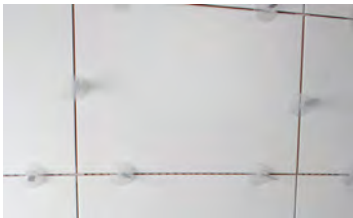
X M²

TILE LEVEL: SISTEMA DE NIVELACIÓN

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



- Ideal para la colocación de piezas a partir de 30x30 cm. con doble encolado.
- Permite la colocación de piezas de granito y mármol evitando trabajos posteriores de rectificación.
- Evita el movimiento de las piezas durante el fraguado.
- Mejora la planitud superficial resultante.
- Reduce el tiempo de colocación y mejora la rentabilidad.
- Campana reutilizable (hasta 25 veces).
- Utilizable en Pavimentos y Revestimientos (colocación Horizontal y Vertical).
- Para piezas de espesor entre 3 mm. y 20 mm.
- Para junta mínima de 0,75 mm.



TILE LEVEL: SISTEMA DE NIVELACIÓN

• SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



CAMPANAS TILE LEVEL

- Reutilizables hasta 25 veces.

	REF		
CAMPANA TILE LEVEL (C-100 U.)	02980	1	
CAMPANA TILE LEVEL (B-200 U.)	02946	15	120
CAMPANA TILE LEVEL (B-400 U.)	02947	8	64



BRIDAS TILE LEVEL

- Uso en piezas de espesor entre 3 y 20 mm. y junta mínima de 0,75 mm.

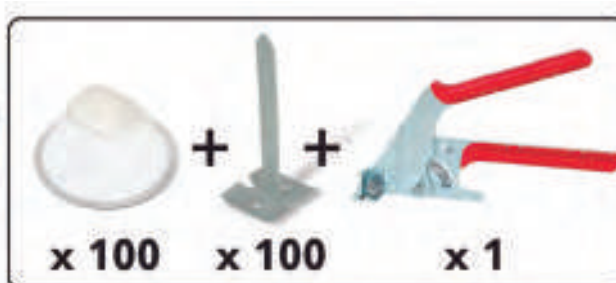
	REF		
BRIDA TILE LEVEL (C-100 U.)	02981	1	
BRIDA TILE LEVEL (B-200 U.)	02948	12	96
BRIDA TILE LEVEL (B-400 U.)	02949	6	48



TENAZA TILE LEVEL

- Utilizable en pavimentos y revestimientos (colocación horizontal y vertical).

	REF	
TENAZA TILE LEVEL	02982	1



KIT TILE LEVEL

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 campanas reutilizables.
- Envasado en un práctico cubo.

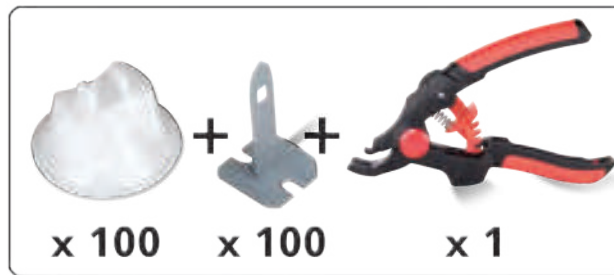
	REF		
KIT TILE LEVEL	02992	10	60

TILE LEVEL QUICK: SISTEMA DE NIVELACIÓN

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



- Evita la generación de cejas durante la colocación de baldosas cerámicas, tanto en pavimentos como en revestimientos.
- Para formatos de 30x30 cm. y superiores. Siempre con doble encolado.
- Garantiza la planitud y regularidad de la superficie de colocación.
- Uso fácil e intuitivo. Resultados menos sensibles a la habilidad del usuario.
- Retirada del sistema por impacto. Siempre en el sentido de la junta de colocación.
- Compatible con baldosas de espesores comprendidos entre 3 y 16 mm.
- Brida fabricada en polímero técnico. Sistema no sensible a la humedad.
- Tenaza ligera con mango bimaterial soft-grip. Cómoda y ergonómica.
- Tenaza con 4 posiciones de apriete. Ajuste rápido al grosor de cada cerámica.



KIT TILE LEVEL QUICK

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 campanas reutilizables. Envasado en un práctico cubo.

KIT TILE LEVEL QUICK

REF



02941

1

80

TILE LEVEL QUICK: SISTEMA DE NIVELACIÓN

• SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



CAMPANAS TILE LEVEL QUICK

- Campanas re-utilizables. Fabricadas en POM. Su diseño garantiza el reparto homogéneo de la presión del apriete.

	REF		
CAMPANA TILE LEVEL (B-100 U.)	02890	10	300
CAMPANA TILE LEVEL (B-200 U.)	02891	15	180
CAMPANA TILE LEVEL (B-400 U.)	02892	8	64



BRIDAS TILE LEVEL QUICK

- Fabricadas en polímero técnico no higroscópico.
- No es necesario mojarlas antes de su uso.
- El espesor de la brida garantiza la junta mínima de colocación de 1 mm.
- Asegura una tensión continua entre brida y campana.
- Bases ranuradas para mejorar la humectación de la baldosa cerámica.

	REF		
BRIDA TILE LEVEL (B-100 U.)	02893	6	180
BRIDA TILE LEVEL (B-200 U.)	02894	12	180
BRIDA TILE LEVEL (B-400 U.)	02895	6	48



TENAZA TILE LEVEL QUICK

- Diseño ergonómico con mango bimaternal. Fabricada con materiales muy ligeros y resistentes. Sistema de regulación del apriete dependiendo del espesor de la baldosa cerámica.

	REF		
TENAZA TILE LEVEL QUICK	02989	1	756



TENAZA TILE LEVEL QUICK HEAVY DUTY

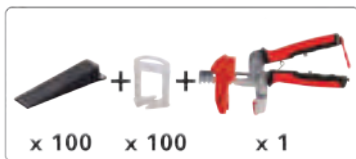
- Versión metálica de la tenaza TLQ de plástico, totalmente compatible.
- Fabricada en acero al carbono cincado.
- Mango ergonómico, fabricado en bi-material (plástico y goma).
- Regulación en altura mediante tornillo de ajuste (sin necesidad de herramientas).

	REF	
TENAZA TILE LEVEL QUICK HEAVY DUTY	03900	1

DELTA LEVEL SYSTEM

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.

- Evita la generación de cejas durante la colocación de baldosas cerámicas, tanto en pavimentos como en revestimientos.
- Para formatos de 30x30 cm. y superiores. Siempre con doble encolado.
- Uso FÁCIL e INTUITIVO.
- Retirada del sistema por IMPACTO (patada o maza). SIEMPRE en el sentido de la junta.
- GARANTIZA la planitud y regularidad de la superficie de colocación.
- Cuñas reutilizables.
- Tenazas ROBUSTAS y con sistema de regulación del apriete dependiendo del espesor de la baldosa cerámica.



KIT DELTA LEVEL SYSTEM

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 cuñas reutilizables.
- Envasado en un práctico cubo.

	REF		
KIT DELTA LEVEL SYSTEM 0,5MM (3-12MM)	03933	1	
KIT DELTA LEVEL SYSTEM 1MM (3-12MM)	03913	1	80
KIT DELTA LEVEL SYSTEM 1,5MM (3-12MM)	03914	1	80
KIT DELTA LEVEL SYSTEM 2MM (3-12MM)	03915	1	80

CUÑA DELTA LEVEL SYSTEM

- Fabricadas en PP.
- Reutilizables.



	REF		
CUÑA DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02843	12	192
CUÑA DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	02844	13	104
CUÑA DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	02845	6	48
CUÑA DELTA LEVEL SYSTEM (C-1200)	02857	1	16

TENAZA DELTA LEVEL SYSTEM FAST-FIX

- Sistema de regulación FAST-FIX. Sin tornillos, más rápido e intuitivo.
- Fabricadas en acero con empuñaduras bi-material Soft-grip, para una mayor ergonomía.
- Funda protectora en la leva de presión para evitar dañar la baldosa.



	REF	
TENAZA DELTA LEVEL SYSTEM FAST-FIX	03901	4

DELTA LEVEL SYSTEM

• SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



BRIDA DELTA LEVEL SYSTEM

- Fabricadas en PP.
- Disponibles diferentes modelos:
- Brida 0,5 mm / 1 mm / 1,5 mm y 2 mm. para baldosas de 3 a 12 mm.
- Brida de 1,5 mm y 2 mm. para baldosas de 11 a 20 mm.
- Brida de 3 mm para baldosas de 6 a 15 mm.



0,5 MM



1 MM



1,5 MM



2 MM



3 MM

	REF		
BRIDA 3-12MM 0,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	03929	22	352
BRIDA 3-12MM 0,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	03930	21	168
BRIDA 3-12MM 0,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	03931	13	104
BRIDA 3-12MM 0,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (C-2400 UN)	03932	1	16
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02850	22	352
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	02851	21	168
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	02839	13	104
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVEL SYSTEM (C-2400 UN)	02870	1	16
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02840	22	352
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	02841	21	168
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	02842	13	104
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (C-2400 UN)	02855	1	16
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02852	22	352
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	02853	24	192
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	02854	13	104
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVEL SYSTEM (C-2400 UN)	02856	1	16
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02866	20	320
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-200 UN)	02867	21	168
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-400 UN)	02868	11	88
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVEL SYSTEM (C-2400 UN)	02869	1	16
BRIDA 11-20MM 1,5MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02846	20	320
BRIDA 11-20MM 2MM DELTA LEVEL SYSTEM (B-100 UN)	02858	20	320



PRODUCTOS DE GOMA Y PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN

BAJANTES DE ESCOMBROS.....	218
PRODUCTOS DE GOMA PARA LA CONSTRUCCIÓN.....	225
PRODUCTOS DE PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN.....	236





- Los bajantes de goma para escombros son sin duda la opción más rentable y segura de trasladar los residuos de obra de pisos elevados a contenedores a pie de calle. Su resistencia y facilidad de uso hacen que su utilización sea muy interesante en cualquier obra de varios pisos. Los bajantes de residuos fabricados en goma, por su capacidad de absorción acústica y su función de reducción y canalización de polvo son especialmente recomendables en entornos urbanos.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto.
- Frena la velocidad de caída.
- Reducción de ruido y de polvo.
- Fabricado con materiales reciclados.
- 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez, equipado con cadenas extra-reforzadas de 7mm de espesor. Normativa DIN 763.
- Interior nervado contra el desgaste.
- Nylon incorporado en la composición. Mayor dureza y durabilidad.
- "Easy Use". Montaje rápido y fácil. Equipado con sistema de enganche rápido.
- Apilable; ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Amplia gama de accesorios.



BAJANTE GOMA BOCA INICIAL METÁLICA "RUBCHUTE"

- Pieza inicial del tramo, con boca de descarga metálica. Diseñada para la carga de residuos mediante carretilla o pala.

Por seguridad, se recomienda anclaje suplementario (refs 88515 o 88517) cada 15 metros.

REF									
BAJANTE GOMA CON BOCA INICIAL METÁLICA	88811	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	10 mm	24,47 kg	1	4



BAJANTE GOMA TRAMO RECTO "RUBCHUTE"

- Acoplable al tramo con boca inicial y lateral y a todos los accesorios para bajantes.
Por seguridad, se recomienda anclaje suplementario (refs 88515 o 88517) cada 15 metros.



	REF								
BAJANTE GOMA TRAMO RECTO	88814	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	14,87 kg	1	20



BAJANTE GOMA CON DESCARGA LATERAL "RUBCHUTE"

- Bajante con boca lateral. Para descarga en un tramo intermedio del bajante. Uso especialmente adecuado para descargar desde ventanas y balcones.
Por seguridad, se recomienda anclaje suplementario (refs 88515 o 88517) cada 15 metros.



	REF								
BAJANTE GOMA CON DESCARGA LATERAL	88813	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	19,41 kg	1	6



• Los bajantes de plástico para escombros son una opción económica y segura de trasladar los residuos de obra de pisos elevados a contenedores a pie de calle. Su facilidad de uso hace que su utilización sea muy interesante en cualquier obra de varios pisos. Los bajantes de residuos son especialmente recomendables en entornos urbanos.

- Interior nervado contra el desgaste. Mayor durabilidad.
- Reducción de polvo.
- Montaje rápido y fácil. Equipado con sistema de enganche rápido.
- Apilable; ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Amplia gama de accesorios



BOCA BAJANTE PLÁSTICO "LIGHTCHUTE"

- Boca de descarga para la gama de bajantes LIGHTCHUTE.
- Compatible con tramo inicial y tramos intermedios.
- EXCELENTE resistencia al impacto, por deformación.
- Mayor DURABILIDAD.
- Paredes de 6 mm de espesor con el interior nervado para REDUCIR el desgaste.
- REDUCCIÓN del polvo.
- Equipado con cadenas EXTRA-REFORZADAS de 6 mm. que cumplen con la norma DIN 763.
- Cadena interior bloqueo tramo intermedio de 3 mm.
- Montaje RÁPIDO y FÁCIL, con enganche rápido.
- Apilables, para AHORRAR espacio.

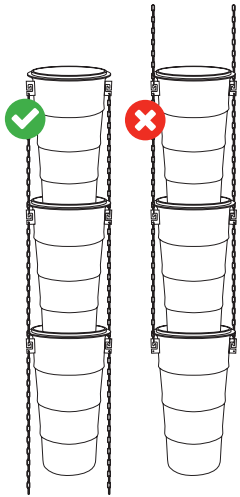
REF									
BOCA BAJANTE PLÁSTICO "LIGHTCHUTE"	88765	485 mm	450 mm	54 cm	50 cm	6 mm	5,7 kg	1	28



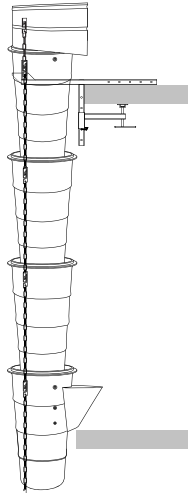
BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO RECTO "LIGHTCHUTE"

- Acoplable al tramo con boca inicial y a todos los accesorios para bajantes.
- Por seguridad, se recomienda anclaje suplementario (refs 88515 o 88517) cada 15 metros.*

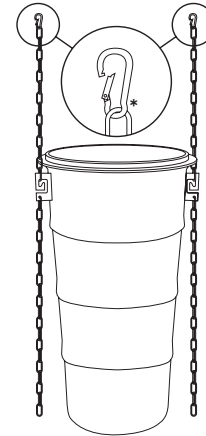
REF									
BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO TRAMO RECTO	88760	470 mm	380 mm	110 cm	100 cm	6 mm	8,4 kg	1	32



Las cadenas de los bajantes siempre deben estar colgando hacia abajo, nunca hacia arriba.



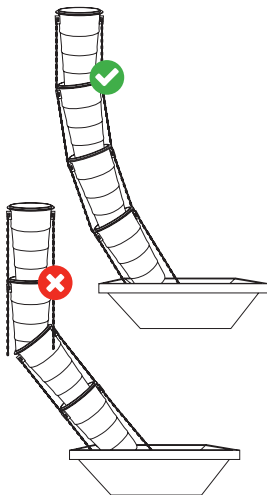
La columna de bajantes ha de colgar libre, sin curvas y sujeta tan sólo por el elemento superior.



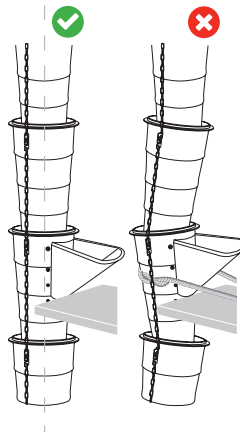
Se puede solicitar juegos de cadenas con mosquetones para el primero de los bajantes. *Enganche de seguridad.

✓ Recomendable una estructura cada 15 metros de columna

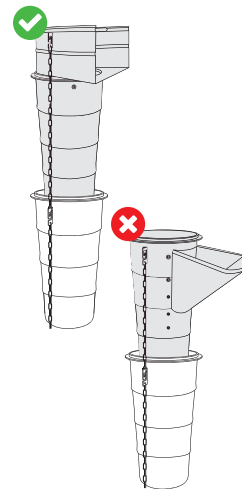
SIGA LAS INSTRUCCIONES



CURVAS:
Izquierda: Lo que NO se debe hacer.
Derecha: Ángulo perfecto.



BOCA DESCARGA LATERAL:
NO obligar sobre la pared desequilibrando la columna.
SI mantener vertical a la columna.



BOCA DESCARGA INICIAL:
NO empezar la columna con boca descarga lateral.
Boca descarga ambivalente suelta o atornillada.

ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO.
- PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.



REDUCTOR POLVO

- Para evitar fugas de polvo entre tramos de bajantes.
- Adaptable a toda la gama de bajantes RUBI-KANGURO: RUBICHUTE, RUBITECH y LIGHTCHUTE.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: Inalterable hasta -60°.
- Fibras de Nylon incorporadas para una mayor dureza y durabilidad del producto.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Montado rápido y fácil, se coloca como una tapa y la propia tensión del bajante superior lo mantiene sujeto.
- Apilables para ahorrar espacio.
- Producto 100% reciclable.

	REF	
REDUCTOR POLVO	88715	1



BALANCÍN ENGANCHE COLUMNA

- Accesorio compatible con el cabrestante para equilibrar la sujeción de los bajantes.

	REF		
BALANCÍN ENGANCHE COLUMNA.	88514	1	5



SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE

- Pieza inicial de anclaje de la columna de bajantes.
- Reforzado. Aguanta el peso de los bajantes que cuelgan de él.
- Fácilmente anclable a cualquier elemento estructural de la obra (forjado, ventana, balcón, etc.) gracias a sus dos posiciones de fijación.
- Incluye dos sargentos para una perfecta de sujeción.
- Para mayor seguridad se recomienda su instalación en tramos intermedios de la columna. Concretamente cada 15 metros de bajantes.

	REF		
SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE	88515	1	5
SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE GALVANIZADO	88522	1	5

ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO.
- PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.



BRAZOS EXTENSIÓN SOPORTE FIJACIÓN BAJANTE

- Brazos extensión bajante soporte fijación (2Un)



	REF		
BRAZOS EXTENSIÓN BAJANTE SOPORTE FIJACIÓN (2UN)	88513	1	2

ARO CONTROL MANIOBRA BAJANTE

- Accesorio adaptable al último tramo de bajante.
- Permite dirigir fácilmente este último bajante en la dirección deseada.



	REF	
ARO CONTROL MANIOBRA BAJANTE	88516	1

SOPORTE FIJACIÓN ANDAMIO BAJANTE

- Pieza inicial de anclaje de los bajantes al andamio.
- Reforzado. Aguanta el peso de los bajantes que cuelgan de él.
- Fácilmente anclable al andamio.
- Para mayor seguridad se recomienda su instalación en tramos intermedios de la columna. Concretamente cada 15 metros de bajantes.



	REF		
FIJACIÓN ANDAMIO PARA BAJANTE	88517	1	5
FIJACIÓN ANDAMIO PARA BAJANTE GALVANIZADO	88523	1	5

ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO.
- PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.



JUEGO DE CADENAS PARA BAJANTE

- Juego de Cadenas para bajante (2 Un).
- Extra-reforzadas. 7mm de espesor. Normativa DIN 763.

	REF	
JUEGO DE CADENAS PARA BAJANTE (2 UN)	88519	1



CHASIS Y CABRESTANTE BAJANTE

- Acoplable a los soportes fijación obra y soporte fijación andamio.
- Torno manual con 15 metros de cable, equivalente a la longitud de 12 bajantes.
- Ideal para reformas en obras que no cuentan con grúa torre.

	REF	
CHASIS Y CABRESTANTE BAJANTE	88520	1

BOCA METÁLICA DESCARGA SUPERIOR BAJANTE GOMA

- Boca Metálica para descarga superior bajante de goma.
- Transforma un tramo recto en tramo inicial.



	REF	
BOCA MET. DESCARGA SUPERIOR BAJANTE GOMA	88511	1

- Cestos de goma de alta resistencia, muy versátiles y funcionales para el profesional de la construcción. Disponibles con capacidades comprendidas entre los 11 y los 85 litros, estos cestos son adecuados para la mezcla de cemento y mortero, para la carga de material, la evacuación de residuos y el transporte de herramientas. Los cestos modelo "Espuerta" están especialmente concebidos para combinar resistencia y flexibilidad, con el objetivo de permitir que el cesto pueda ser transportado con una sola mano.
- Las características comunes a todos los cestos modelo "Espuerta" son:
 - Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
 - Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
 - Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
 - Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
 - Componentes de gran dureza y robustez.
 - Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte. Fácil de limpiar.

CESTO GOMA ESPUERTA Nº 2 (11 L.)



- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30°C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF							
CESTO GOMA ESPUERTA Nº2 (11 L.)	88941	14 cm	350 mm	11l.	1,61 kg	10	300

CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 2,5 (20 L.)



- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.

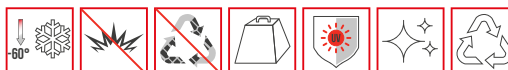


REF							
CESTO GOMA ESPUERTA NO. 2'5 (20 L.)	88922	17 cm	400 mm	20l.	2,8 kg	10	200

CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 99 (33 L.)



- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Ideal para mezclado de cementos y morteros con mezcladores eléctricos portátiles.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.

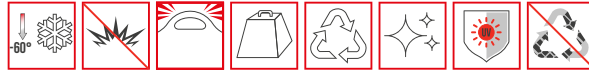


REF							
CESTO GOMA ESPUERTA NO. 99 (33 L.)	88804	34 cm	400 mm	33l.	2,35 kg	10	120



CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS Nº. 5 (37 L.)

- 4 asas. Ideal para llevar entre 2 personas o ser alzado por elevación mecánica.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.

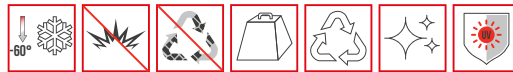


REF							
CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS NO.5 (37 L.)	88924	31 cm	470 mm	37l.	4,3 kg	10	150



CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 103 (60 L.)

- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.

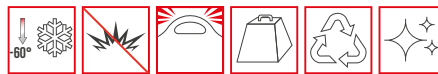


REF							
CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 103 (60 L.)	88927	44 cm	550 mm	60l.	5,40 kg	5	150



CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS Nº. 104 (85 L.)

- 4 asas. Ideal para llevar entre 2 personas.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.



REF							
CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS NO. 104 (85 L.)	88928	40 cm	580 mm	85l.	7,1 kg	5	100

• Cestos de goma con dos asas de gran comodidad y resistencia. Disponibles con capacidades de 9, 12 y 17 litros, y con la particularidad de tener una forma asimétrica que nos facilita el transporte de herramientas más largas. Estos cestos son adecuados para la mezcla de cemento y mortero, para la carga de material, la evacuación de residuos y el transporte de herramientas. Las características comunes a los cestos modelo "Spart" son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.

CESTO GOMA SPART Nº. 00 (9 L.)



- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.



REF						
CESTO DE GOMA "SPART" NO. 00 (9 L.)	88937	340 mm	16 cm	9l.	1,50 kg	10 200

CESTO GOMA SPART Nº. 000 (12 L.)



- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



REF						
CESTO DE GOMA "SPART" NO. 000 (12 L.)	88938	390 mm	18 cm	12l.	1,75 kg	10 200



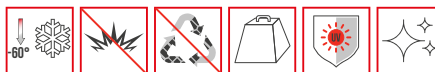
- Cestos de goma con 2 asas de gran comodidad y resistencia. Disponibles con capacidades de 18, 24 y 30 litros, estos cestos son usados por los profesionales de la construcción para infinidad de trabajos en la obra. Gracias a su estudiada composición, los cestos y capazos modelo "Espuerta" combinan resistencia y flexibilidad, y pueden ser transportados por el usuario con una sola mano.
- Las características comunes a todos los cestos y capazos modelo "Carbonera" son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CAPAZO CARBONERA N.º. 0 (18 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.

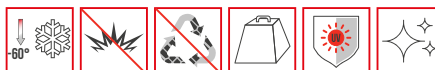


	REF						
CAPAZO GOMA CARBONERA NO. 0 (18 L.)	88900	20 cm	400 mm	18 l.	2,35 kg	10	200



CESTO CARBONERA N.º. 1 (26 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.

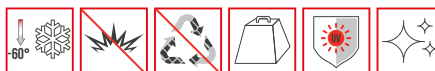


	REF						
CESTO GOMA CARBONERA NO. 1 (26 L.)	88901	22 cm	410 mm	26 l.	3,45 kg	10	100



CESTO CARBONERA N.º. 2 (30 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



	REF						
CESTO GOMA CARBONERA NO. 2 (30 L.)	88902	26 cm	450 mm	30 l.	3,75 kg	10	100

- Los cestos de gran capacidad modelos 105 y 106 (45 y 80 litros de capacidad respectivamente) son especialmente adecuados para el mezclado de grandes cantidades de cemento y mortero, tanto de forma manual como con mezclador eléctrico. Estos cestos están concebidos para mantener una elevada rigidez estructural a la vez que una gran resistencia a impactos y a la abrasión. Para facilitar su uso con mezcladores eléctricos, estos cestos cuentan con asas integradas en el propio cuerpo del cesto.

- Las características comunes de estos cestos son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CESTO GOMA NORTEÑO "RUBTUB" (13 L.)

- Base cuadrada y boca circular
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción
- Pared y boca de gran grosor. Mayor resistencia.



CESTO GOMA NORTEÑO (13 L.)	REF	340 mm	19 cm	13 l.	2,80 kg	10	200



CESTO GOMA N.º. 105 "RUBTUB" (45 L.)

- Gran capacidad. Para el mezclado de grandes cantidades de cemento o mortero.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción.
- Pared con costillas de refuerzo.



CESTO GOMA N.º. 105 (45 L.)	REF	35 cm	520 mm	45 l.	6,25 kg	5	120



CESTO GOMA N.º. 106 "RUBTUB" (80 L.)

- Gran capacidad. Para el mezclado de grandes cantidades de cemento o mortero.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



CESTO GOMA N.º. 106 (80 L.)	REF	39 cm	580 mm	80 l.	7,8 kg	5	50

II RUBI GAVETAS DE GOMA "GAVETA"

- Las gavetas de gomas están diseñadas para su uso en el proceso de colocación de cerámica y para trabajos con cemento o mortero. Su base rectangular, su bajo centro de gravedad y su elevada rigidez estructural les confiere una gran estabilidad, para evitar cualquier derramamiento de material. Las asas paralelas al suelo permiten arrastrar fácilmente la gaveta durante el proceso de colocación. Su geometría interior está especialmente diseñada para su utilización con llanas, peines y paletas.
- Las características comunes de todas las gavetas son:
 - Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento.
 - Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
 - Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
 - Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
 - Componentes de gran dureza y robustez.
 - Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
 - Fácil de limpiar.
 - Especialmente indicada para su uso en el proceso de colocación de cerámica.
 - Geometría interior especialmente indicada para el trabajo con llanas, peines y paletas.

GAVETA GOMA Nº. 1 (8 L.)



- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF							
GAVETA GOMA NO. 1 (8 L.)	88931	12 cm	330 x 330 mm	8 l.	2 kg	10	160

GAVETA GOMA Nº. 1,5 (12 L.)



- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF							
GAVETA GOMA NO. 1'5 (12 L.)	88932	12 cm	360 x 390 mm	12 l.	2,8 kg	10	160

GAVETA GOMA Nº. 2 (14 L.)



- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF							
GAVETA GOMA NO. 2 (14 L.)	88929	15 cm	430 x 390 mm	14 l.	3,5 kg	10	120

• Con capacidades comprendidas entre los 2 y los 40 litros, las cubetas de goma, por su rigidez y resistencia, pueden ser usadas para diversas acciones, en función de la especialidad del profesional y de sus necesidades. Las cubetas se caracterizan por una excelente estabilidad, al disponer, una vez cargadas, de un centro de gravedad bajo.

• Las características comunes a todas las cubetas son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Especialmente indicado para pequeñas reparaciones y trabajos en espacios reducidos.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.

CUBETA GOMA BRICOLAJE Nº. 1 "RUBTRAY" (2 L.)

• Cubeta ligera.



	REF					
CUBETA GOMA BRICOLAJE NO. 1 (2 L.)	88570	7,1 cm	286 x 215 mm	2l.	0,6 kg	20

CUBETA GOMA Nº.0 "RUBTRAY" (7 L.)

- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared y base con costillas de refuerzo.



	REF					
CUBETA GOMA NO.0 (7 L.)	88936	11,5 cm	405 x 305 mm	7l.	1,5 kg	10

CUBETA GOMA Nº. 3 "RUBTRAY" (24 L.)



- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared y base con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBETA GOMA NO.3 (24 L.)	88934	17 cm	616 x 461 mm	24 l.	4,4 kg	10	120

CUBETA GOMA Nº. 4 "RUBTRAY" (40 L.)



- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared y base con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBETA GOMA NO.4 (40 L.)	88935	20 cm	700 x 500 mm	40 l.	6,65 kg	5	100



• Los cubos de goma son ideales para su uso en la obra gracias a su gran resistencia y a su fácil limpieza. La gama de cubos de goma está compuesta por modelos que combinan diversas funcionalidades, como los picos o vierteaguas, la graduación interior, asas de gran resistencia a la carga y en algún modelo, mango de madera. Cuando son usados para el mezclado ocasional de cemento, los profesionales valoran especialmente su fácil limpieza, incluso cuando el material cementoso se ha secado completamente. Las características comunes a todos los cubos de goma son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación.
- Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados.
- 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable.
- Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 4 "RUBBERBUCK" (10 L.)

- Graduación en relieve.
- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Mayor grosor de las paredes (14mm).
- Mayor resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 4 C/PICO (10 L.)	88912	27 cm	280 mm	10 L.	2 kg	10	180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 50 "RUBBERBUCK" (10 L.)

- Con vierteaguas para no derramar material.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 50 C/PICO (10 L.)	88913	25 cm	290 mm	10 L.	1,65 kg	10	180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 51 "RUBBERBUCK" (12 L.)

- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 51 C/PICO (12 L.)	88914	29 cm	280 mm	12 l.	1,9 kg	10	180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 3 "RUBBERBUCK" (15 L.)

- Graduación en relieve.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO.3 (15 L.)	88911	30 cm	300 mm	15 l.	2,6 kg	10	180



CUBO GOMA CANARIO "RUBBERBUCK" (18 L.)

- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Pared con costillas de refuerzo



REF							
CUBO GOMA CANARIO ASA PLÁSTICO (18 L.)	88906	350 mm	29 cm	18 l.	2,75 kg	10	150

- Los cubos de goma modelo "Italiano" son especialmente valorados por su estabilidad, su tamaño compacto y su fácil transporte. Además, su diámetro superior extra-dimensionado y su altura limitada hacen de estos modelos unos cubos muy versátiles y funcionales.
- Las características comunes de los cubos modelo "italiano" son:

- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación.
- Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados.
- 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable.
- Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CUBO GOMA ITALIANO (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA ITALIANO (10 L.)	88916	330 mm	17 cm	10l.	1,90 kg	10	200



CUBO GOMA ITALIANO MANGO PLÁSTICO (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA ITALIANO MANGO PLÁSTICO (10 L.)	88915	17 cm	330 mm	10l.	1,9 kg	10	200

II RUBI CUBOS DE PLÁSTICO "LIGHTBUCK"

- Los cubos de plástico de alta calidad son una opción que destaca por su competitividad y su ligereza. La gama de cubos de plástico incorpora modelos con capacidad de 10, 12, 15 y 22 litros.
- Las características comunes de los cubos de plástico son:
 - Fabricados con polietileno de alta calidad. Mayor robustez.
 - Indicados para todo tipo de trabajos, tanto del sector de la construcción como de otros sectores.
 - Paredes de gran grosor para una resistencia óptima.



CUBO PLÁSTICO ITALIANO "LIGHTBUCK" (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBO PLÁSTICO ITALIANO (10 L.)	88770	- cm	- mm	10l.	1 kg	10	600



CUBO PLÁSTICO OBRA GRADUADO "LIGHTBUCK" (12 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Graduación en relieve.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBO PLÁSTICO DE OBRA GRADUADO (12 L.)	88776	- cm	- mm	12l.	1 kg	10	480



CUBO PLÁSTICO OBRA GRADUADO CON PICO "LIGHTBUCK" (15 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Graduación en relieve.
- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF						
CUBO PLÁSTICO DE OBRA GRADUADO CON PICO (15 L.)	88775	- cm	- mm	15 l.	1,2 kg	10 360



CESTO PLÁSTICO MODELO 2 "LIGHTBUCK" (20 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asa metálica de gran resistencia
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.



REF						
CESTO PLÁSTICO MODELO 2 CON ASA PLÁSTICO (20 L.)	88772	370 mm	27 cm	20 l.	1 kg	10 360

PRODUCTOS DE GOMA Y PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN



CAPAZO DE PLÁSTICO "FLEXTUB" HEAVY DUTY (40 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asas reforzadas. Mayor resistencia.
- Ligero.



REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.3 (40 L.) HEAVY DUTY	88778	33 cm	440 mm	40 l.	1,1 kg	10 300

II RUBI CAPAZOS DE PLÁSTICO "FLEXTUB"

- Los capazos de plástico de alta calidad, de uso multisectorial, aúnan una resistencia óptima, una buena flexibilidad y una gran ligereza. Su geometría y el diseño de sus asas permiten que el usuario transporte con una sola mano cualquiera de los capazos de plásticos de esta gama, sin riesgo a rotura o fatiga del material. Disponibles en una amplia gama de colores.
- Las características comunes de los capazos de plástico son:
 - Fabricados con polietileno de alta calidad. Mayor robustez.
 - Indicados para todo tipo de trabajos, tanto del sector de la construcción como de otros sectores.
 - Paredes de gran grosor para una resistencia óptima.



CAPAZO PLÁSTICO Nº. 1 "FLEXTUB" (25 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.



	REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.1 (25 L.)	88771	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450



CAPAZO PLÁSTICO Nº. 4 "FLEXTUB" (55 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Ligero.



	REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.4 (55 L.)	88774	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200



CAPAZO PLÁSTICO Nº. 3 "FLEXTUB" (40 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asas reforzadas. Mayor resistencia.
- Ligero.

	REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO Nº.3 (40 L.)	88773	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO CREMA Nº. 3 (40 L.)	88723	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO ROJO Nº.3 (40 L.)	88726	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO AMARILLO Nº.3 (40 L.)	88720	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO AZUL Nº.3 (40 L.)	88721	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO VERDE Nº.3 (40 L.)	88728	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO VIOLETA Nº.3 (40 L.)	88729	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO ROSA Nº.3 (40 L.)	88727	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO PISTACHO Nº.3 (40 L.)	88725	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO NARANJA Nº. 3 (40 L.)	88724	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO CELESTE Nº.3 (40 L.)	88722	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO MALVA Nº.3 (40 L.)	88730	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300





12

EQUIPAMIENTO DE SEGURIDAD

EQUIPO PERSONAL PARA EL PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN.....242





RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

• AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRÁCTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.



RODILLERAS PROFESIONALES

- Rodilleras profesionales de gran comodidad.
- Fabricadas en material absorbente para proteger de impactos e irregularidades del suelo.
- Su diseño interior se adapta perfectamente a la rodilla del usuario.
- Gran superficie de apoyo para una óptima estabilidad.
- Cierre superior ajustable.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 0

	REF		
RODILLERAS PROFESIONALES	65915	6	192



RODILLERAS FLEX

- Protección ergonómica flexible. Sujeción por banda elástica ajustable.
- Rodilleras profesionales de gran comodidad.
- Cuerpo interior en materiales blandos adaptables al usuario.
- Carcasa exterior flexible y resistente.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF	
RODILLERAS FLEX	81994	6

RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

· AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRÁCTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.



RODILLERAS GEL DUPLEX

- Rodilleras profesionales de diseño ergonómico y elevada comodidad.
- Su diseño combina el uso de materiales duros contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía del usuario.
- Además de proteger las rodillas del usuario gracias al uso de gel de silicona en su interior, su estudiada ergonomía las dotan de una gran estabilidad, evitando la sobrecarga de ligamentos y tendones.
- Amplio ámbito de uso, gracias a su concepción dos en uno:
- Con protección exterior en goma, de gran estabilidad y resistencia.

- Sólo con el cuerpo principal, menos aparatoso, permite deslizar la rodilla sin problemas sobre superficies lisas.
- Incorporan doble cierre, inferior y superior, de fácil ajuste.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF		
RODILLERAS GEL DUPLEX	81989	6	96



RODILLERAS GEL COMFORT

- Rodilleras profesionales de diseño ergonómico y elevada comodidad.
- Su diseño combina el uso de materiales duros contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía del usuario.
- Además de proteger las rodillas del usuario gracias al uso de gel de silicona en su interior, su estudiada ergonomía las dotan de una gran estabilidad, evitando la sobrecarga de ligamentos y tendones.

- Incorporan dos bandas de cierre de Neopreno.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF		
RODILLERAS GEL COMFORT	81998	6	96

RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

• AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRÁCTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.



ASIENTO ERGONÓMICO SR-1

- Chasis de aluminio de alta resistencia y estabilidad.
- Permite una posición ergonómica de gran comodidad.
- Previene enfermedades profesionales en rodillas y espalda.
- Asiento regulable en altura e inclinación para una óptima adaptación a cada uso.
- Estructura robusta con 7 ruedas de gran resistencia.
- Incorpora bandeja porta-objetos.
- Ideales para las tareas de solado, instalación de parquet, limpieza y otras operaciones sobre pavimentos
- Rodilleras ergonómicas sustituibles.
- Peso máximo: 130 kg.

REF



ASIENTO ERGONÓMICO SR-1

81999

1

18



ALMOHADILLA

- Almohadilla de poliuretano para la protección de las rodillas.
- Facilita trabajar en el suelo sin necesidad de usar rodilleras.
- Su amplia superficie permite su uso como asiento.

REF



ALMOHADILLA

65943

1

PROTECTORES PROFESIONALES

• SELECCIÓN DE PRODUCTOS PARA LA PROTECCIÓN DEL PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN.

CE



GAFAS LENTE BLANCA

- Campo de uso: básico.
- Resistencia mecánica a partículas a gran velocidad, baja energía.
- Patillas extensibles en longitud y regulables verticalmente.
- Anti-rayado y anti-empañamiento.
- Filtro UV.
- Cómodas y ligeras.
- Conformes a EN166 y EN170

REF



GAFAS LENTE BLANCA

80918

12

1200

CE



PROTECTOR AUDITIVO

- Protección cómoda y efectiva para ambientes de gran contaminación acústica.
- Conformes a EN352-1.

	REF	
PROTECTOR AUDITIVO	80903	6



PROTECTOR LUMBAR

- Recomendado para evitar lesiones lumbares al cargar peso o mantener posiciones fijas.
- Con refuerzos verticales en la zona lumbar.
- Tensores laterales para ajustar la presión en el momento del esfuerzo.
- Tres tallas disponibles: M/L/XL

	REF	
PROTECTOR LUMBAR T-L (96-104 CM)	80913	1
PROTECTOR LUMBAR T-XL (104-112 CM)	80914	1

CE



GUANTES DE LÁTEX

- Ideales para tareas en húmedo o con sustancias abrasivas.
- Sólo para riesgos mínimos.
- Fabricados 100% en látex.
- Conformes a EN420.

	REF	
GUANTES DE LÁTEX	20907	12



PLANTILLAS LISAS SOLADOR

- Aumento aproximado de la superficie de contacto del 100%.

	REF	
PLANTILLAS LISAS SOLADOR	05985	18



13

ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

PRODUCTOS Y ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.....	248
LIMPIADORAS Y ABRILLANTADORAS.....	258









RC-10 QUITACEMENTOS

- Producto indicado para la limpieza de manchas de cemento, mortero, cemento cola, y cualquier tipo de sustancia de base calcárea. Es igualmente indicado para la limpieza de manchas de eflorescencias (salitre) sobre paredes de ladrillo, terrazas de tierra cocida o toba, etc.

	REF		
RC-10 QUITACEMENTOS 5 L. SOLO PARA UK, ESP, FR, IT Y CUBA.	22950	2	
RC-10 QUITACEMENTOS 200 L. CONT. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22906	1	2



RC-11 QUITACEMENTOS COMPATIBLE METALES

- Producto indicado para la limpieza de manchas de cemento, mortero, cemento cola, y cualquier tipo de sustancia de base calcárea sobre todos aquellos materiales que presenten elementos metálicos incorporados; o escenarios de limpieza en los que haya elementos metálicos en las cercanías (mamparas de ducha, grifería, etc). Su especial formulación ha sido diseñada para minimizar el riesgo de daños a los metales y evitar la formación de vapores corrosivos.

	REF	
RC-11 QUITACEMENTOS COMPATIBLE METALES 5 L. SOLO PARA UK, ESP, FR, IT Y CUBA.	22951	2



RC-20 LIMPIADOR DESENGRASANTE GENERAL DE OBRA

- Producto indicado para la limpieza final de los restos de obra sobre las superficies más comunes (gres, gres porcelánico, tierra cocida, ladrillo, etc.). Su fórmula especialmente estudiada le confiere asimismo una alta efectividad en la limpieza de manchas de grasas y aceites tanto de origen animal como vegetal. Es también efectivo en la eliminación de restos de ceras antiguas.

	REF	
RC-20 LIMPIADOR DESENGRASANTE GENERAL DE OBRA 200 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22970	1



RP-50 PROTECTOR SUPERFICIES POROSAS

- Producto hidro-oleofugante, de alta calidad, indicado contra la protección de todo tipo de manchas (tanto en base agua como en base aceite) en superficies de media y alta porosidad tales como la tierra cocida, toba, ladrillos, hormigón, piedra natural porosa sin pulir, etc. Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores y gracias a su estudiada formulación no genera una película, permitiendo la correcta transpiración de la superficie.

	REF		
RP-50 PROTECTOR SUPERFICIES POROSAS 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22967	1	12



RP-51 PROTECTOR SUPERFICIES POCO POROSAS

- Producto hidro-oleofugante, de alta calidad, indicado contra la protección de todo tipo de manchas (tanto en base agua como en base aceite) en superficies de baja porosidad tales como el gres porcelánico, gres esmaltado, mármol y granito pulidos, terrazo pulido. etc. Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores y gracias a su estudiada formulación no genera una película, permitiendo la correcta transpiración de la superficie.

	REF		
RP-51 PROTECTOR SUPERFICIES POCO POROSAS 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22987	1	12



RW-71 CERA SUPERFICIES POCO POROSAS

- Cera líquida autobrillante en base agua ideada para conferir un brillo de alta calidad a las superficies de baja porosidad tales como mármol pulido, travertino pulido, terrazo pulido, pizarra, etc. Una vez aplicada, además de poseer una elevada resistencia al tránsito, no es necesario abrillantarla.

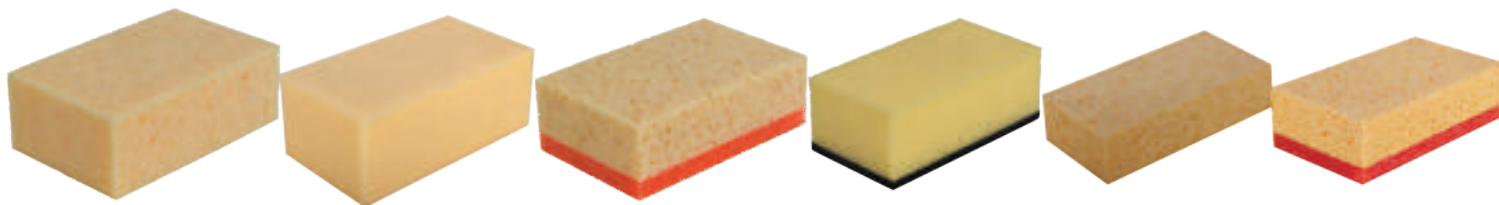
	REF		
RW-71 CERA SUPERFICIES POCO POROSAS 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22989	1	12



RO-81 CRISTALIZADOR






- Producto indicado para el cristalizado de superficies de piedra natural y artificial pulida (mármol, terrazo, mosaico hidráulico). Su aplicación se efectúa mediante máquina rotativa a fin de conseguir las condiciones idóneas de presión y temperatura. Su especial formulación confiere a este tipo de pavimentos un brillo espectacular.

	REF		
RO-81 CRISTALIZADOR 5 L. SOLO PARA UK, ESP, FR, IT Y CUBA.	22957	2	-
RO-81 CRISTALIZADOR 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22965	1	12
RO-81 CRISTALIZADOR 200 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22972	1	2



ESPONJAS SUPERPRO

- Los modelos PLUS tienen cortes longitudinales para un mayor arrastre de la suciedad.
- Ref. 20905 y 20906 disponibles en Pal Box.

	REF					
ESPONJA SUPERPRO	20905	20x13x7 cm	1	2	24	384
ESPONJA PLUS SUPERPRO	20917	20x13x7 cm	1	2	24	288
ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO	20928	18x10x7 cm	3	3	24	384

	REF					
ESPONJA SWEEPEX PLUS SUPERPRO	20932	18x10x7 cm	3	3	24	384
ESPONJA MIXTA SUPERPRO	20906	20x13x7 cm	4	2	24	288
ESPONJA MIXTA PLUS SUPERPRO	20918	20x13x7 cm	4	2	24	288
ESPONJA SWEEPEX MIXTA ESPECIAL JUNTAS SUPERPRO	20992	18x10x7 cm	4	3	24	288
ESPONJA CELULOSA EPOXI SUPERPRO	22928	17x10x4 cm	4	4	12	792
ESPONJA CELULOSA EPOXI MIXTA SUPERPRO	22929	17x10x5 cm	4	4	10	640



ESPONJAS PRO

- Esponjas de poliuretano.
- El modelo HIDRO es de alta absorción.

	REF					
ESPONJA STANDARD PRO	24966	17x10x7 cm	2	1	24	720
ESPONJA HIDRO ALTA ABSORCIÓN PRO	24967	17x10x7 cm	3	3	24	720

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHAS CON ESPONJA SUPERPRO

- Talochas para limpieza y acabado de juntas.
- El modelo PLUS tiene cortes longitudinales para un mayor rendimiento de arrastre de suciedad.
- Esponja de Poliuretano.

	REF					
TALOCHA CON ESPONJA SUPERPRO	20924	28x19.5x2.5 cm	1	2	10	180
TALOCHA CON ESPONJA PLUS SUPERPRO	20908	28x19.5x2.5 cm	1	2	10	180



TALOCHA CON ESPONJA PRO

- Talochas con esponja de poliuretano de alta absorción.
- El modelo PLUS tiene cortes longitudinales para un mayor rendimiento de arrastre de suciedad.

	REF					
TALOCHA PLÁSTICO CON ESPONJA HIDRO PRO	24974	28x14x3 cm	3	3	10	240
TALOCHA PLÁSTICO CON ESPONJA HIDRO PLUS PRO	24988	28x14x3 cm	3	3	10	240

STANDARD

SWEEPEX | HIDRO

CELULOSA

ABRASIVA



Grado absorción.

Sweepex[®], marca registrada por sus propietarios.



Resistencia a la abrasión.






ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS






· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHAS ESPONJA RECAMBIABLE 30X13,5 CM. SUPERPRO

- Talochas para la limpieza y acabado de juntas.
- Bases recambiables adaptables a mango ergonómico (Ref. 22912) y también a otras marcas.
- Disponibles con esponjas de distinto nivel de absorción y resistencia a la abrasión. Sistema de anclaje de gran seguridad y comodidad.
- Los modelos PLUS tienen cortes longitudinales para un mayor arrastre de la suciedad.

	REF					
TALOCHA ESPONJA RECAMBIABLE SUPERPRO	22900	30x13.5x4 cm	1	2	10	180
TALOCHA ESPONJA RECAMBIABLE SWEEPEX SUPERPRO	22916	30x13.5x4 cm	3	3	10	180

	REF					
RECAMBIO TALOCHA SUPERPRO	22910	30x13.5x4 cm	1	2	10	320
RECAMBIO TALOCHA PLUS SUPERPRO	22918	30x13.5x4 cm	1	2	10	320
RECAMBIO TALOCHA ABRASIVA SUPERPRO	22920	30x13.5x4 cm	4	2	10	320
RECAMBIO TALOCHA CELULOSA EPOXI SUPERPRO	22932	30x13.5x3 cm	4	4	10	
RECAMBIO TALOCHA SWEEPEX SUPERPRO	22922	30x13.5x3 cm	3	3	10	320
RECAMBIO TALOCHA SWEEPEX PLUS SUPERPRO	22914	30x13.5x4 cm	3	3	10	320



MANGO TALOCHAS BASE RECAMBIABLE SUPERPRO

- Adaptable a recambios 30 x 13,5 cm. , 34 x 17 cm. y recambios goma-espuma SUPERPRO

	REF	
MANGO TALOCHAS BASE RECAMBIABLE SUPERPRO	22912	10

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

• COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



RECAMBIOS TALOCHA GOMA-ESPUMA SUPERPRO

- Bases de goma-espuma para acabados y limpiezas finales, adaptables a mango ergonómico común (Ref. 22912)
- Disponibles con goma-espuma de distinto nivel de dureza y abrasividad.

	REF		
RECAMBIO GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE SOFT-L SUPERPRO	22924	30x13.5x1 cm	10
RECAMBIO GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA SOFT-S SUPERPRO	22926	30x13.5x1 cm	10



TALOCHAS GOMA-ESPUMA MANGO PLÁSTICO SUPERPRO




- Para el acabado de superficies y limpiezas finales.
- Con mango ergonómico de plástico.
- Diferentes tipos de goma-espuma y dureza, según el tipo de acabado.

	REF			
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE SOFT-L SUPERPRO	72985	25x11x1.5 cm	6	540
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA MEDIANA SOFT-M SUPERPRO	72986	25x11x1.5 cm	6	540
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA SOFT-S SUPERPRO	72987	25x11x1.5 cm	6	540
TALOCHA GOMA-ESPUMA DURA CELDA PEQUEÑA HARD-S SUPERPRO	72988	25x11x1.5 cm	6	540



TALOCHAS GOMA-ESPUMA PRO

- Para acabados y limpiezas finales de superficies.

	REF			
TALOCHA GOMA-ESPUMA RUGOSA 24 X 12 CM. PRO	24970	24x12x2 cm	10	
TALOCHA GOMA-ESPUMA RUGOSA 28 X 14 CM. PRO	24971	28x14x2 cm	10	360
TALOCHA GOMA-ESPUMA FINA 24 X 12 CM. PRO	24972	24x12x2 cm	10	
TALOCHA GOMA-ESPUMA FINA 28 X 14 CM. PRO	24973	28x12x2 cm	10	360



BASE CON ESPONJA SUPERPRO PARA CUBETA

- Base reforzada de gran superficie.
- Especial para utilizar con la cubeta RUBICLEAN PLUS SUPERPRO
- Mango incluido (Ref.70904).
- Esponja de Poliuretano

	REF					
BASE CON ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO PARA CUBETA	20914	34x17x5 cm	3	3	1	168
RECAMBIO BASE CON ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO	20919	34x17x5 cm	3	3	1	



ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

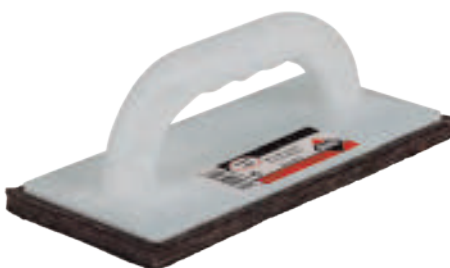
· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHA CON ESTROPAJOS 25 CM. SUPERPRO

- Para la limpieza de superficies de cerámica y otros materiales.
- Talocha con tres estropajos recambiables de diferentes rugosidades; suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón).
- Talocha con tres estropajos recambiables muy suaves (blanco).
- Conjuntos de 3 recambios de estropajos: muy suave (blanco), suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón)
- Disponible conjunto de 3 estropajos de distintas rugosidades: suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón).

	REF		
TALOCHA +3 ESTROPAJOS MIXTOS	20900	25x10x2.5 cm	1
TALOCHA +3 ESTROPAJOS MUY SUAVE	20944	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - MUY SUAVE	20971	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - SUAVE	20972	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - MEDIO	20973	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - FUERTE	20974	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - SUAVE/MEDIO/FUERTE	20902	25x10x2.5 cm	1



TALOCHA FIELTRO PRO

- Para la limpieza de superficies de cerámica y otros materiales.

	REF		
TALOCHA FIELTRO PRO	24975	24x12x1 cm	10



RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO

- Cubeta de plástico, ligera y de alta resistencia.
- Equipada con 3 rodillos en espiral para un mayor escurrido.
- Incorpora ruedas y asa para el transporte.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 10 litros.
- Dimensiones: 53 x 28 x 37 cm.
- Servida montada y en caja unitaria.

	REF		
CUBETA RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO	21995	1	18



RUBICLEAN SUPERPRO

- Cubeta plástico, ligera y de alta resistencia, con 2 rodillos escurridores y sistema de separación-decantación de aguas sucias.
- Incorpora ruedas y asa para el transporte.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 19 litros.
- Dimensiones: 52 x 27 x 30 cm.
- Servida montada en caja unitaria.
- Disponible en caja especial de 10 unidades (Ref. 69964).

	REF		
CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO	21998	1	18



RUBICLEAN EASYPRO

- Cubeta de plástico, ligera y resistente.
- Nivel de rejilla más bajo. Requiere menos agua. Menor peso.
- Rodillos extraíbles. Limpieza más fácil.
- Refuerzo metálico en los rodillos. Mayor resistencia.
- Capacidad 24 litros.

	REF		
CUBETA RUBICLEAN EASYPRO	21945	4	24

RUBICLEAN PRO



- Cubeta de plástico con 2 rodillos escurridores.
- Ruedas incorporadas en la base.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 17 litros.
- Dimensiones: 52 x 27 x 26 cm.
- Servida montada en caja unitaria.
- Disponible en caja especial de 12 unidades (Ref. 69948)

	REF		
CUBETA RUBICLEAN PRO	25949	1	18

KIT RUBICLEAN SUPERPRO 2



- Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN SUPERPRO (Ref. 21998)
- Talocha con esponja SUPERPRO (Ref. 20924)
- Llana de goma TERMOFLEX SUPERPRO (Ref. 65976)

	REF		
KIT RUBICLEAN SUPERPRO 2	69915	1	18

KIT RUBICLEAN PRO 1



- Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Talocha plástico con esponja HIDRO PRO (Ref. 24974)
- Llana de goma PRO 28 x 14 cm. (Ref. 24969)

	REF		
KIT RUBICLEAN PRO 1	68902	1	18

KIT RUBICLEAN PRO 2



- Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Talocha recambiable con esponja SWEEPEX SUPERPRO 30 x 13,5 cm. (Ref. 22916)
- Llana de goma para juntas SUPERPRO (Ref. 65971)
- Peine 45° mango RUBIFLEX abierto 10 x 10 mm. (Ref. 75948)

	REF		
KIT RUBICLEAN PRO 2	69949	1	18



RUBILIM

POTENTE Y POLIVALENTE

Limpia, pule, abrillanta, rejunta, cristaliza, fratas y encera con solo cambiar el accesorio.

- Motor monofásico de 2 CV.
- 3 velocidades de trabajo: 60, 120, 180 r.p.m.
- IP54.
- Manetas en aluminio de gran resistencia con revestimiento de goma.
- Con arranque progresivo y parada instantánea, mantiene un gran rendimiento para limpieza, abrillantado y cristalizado de pavimentos.
- Sistema de bloqueo de manillar.
- Ruedas de goma colocadas en posición exterior para mayor estabilidad.
- Incorpora banda paragolpes en color neutro para evitar manchar las paredes.
- Cable eléctrico de 10 m.
- Incluye cepillo de polipropileno (Ref. 60970) y depósito de líquidos de 13 l.



REF

W



RPM



RUBILIM-50-NDS

62969

1500 W

230V/50-60Hz 60-120-180

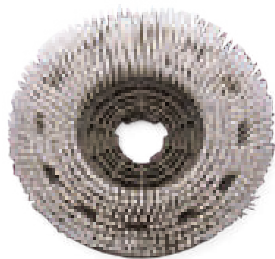
45 kg

1

2

ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

• AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO



CEPILLO POLIPROPILENO

- Para limpieza general.

	REF	
CEPILLO POLIPROPILENO 50 CM.	60970	1



CEPILLO FIBRA NATURAL

- Para limpieza de superficies delicadas y abrillantado de ceras.

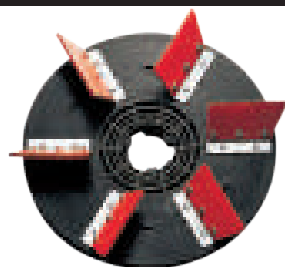
	REF	
CEPILLO FIBRA NATURAL 50 CM.	60979	1



CEPILLO CARBORUNDUM

- Cepillo especial de poliamida y carborundum para limpiezas muy agresivas.

	REF	
CEPILLO CARBORUNDUM 50 CM.	61921	1



ESPATULA VULKOLAN

- Para rellenar las juntas de colocación.
- Especialmente indicado para morteros de junta de base cementosa.

	REF	
ESPÁTULA VULKOLAN 50 CM.	60971	1
REPUESTO VULKOLAN 50 CM.	60972	1



JUEGO DE PESOS ADICIONALES

- Juego de pesos de 13 Kg. en total, adaptables a RUBILIM-40-NDS y RUBILIM 50-NDS.
- Indispensables para trabajos de pulido y cristalizado.

	REF	
JUEGO PESOS ADICIONALES RUBILIM	61969	1


ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

• AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO



PLAQUETAS DIAMANTADAS

- Para pulir superficialmente pavimentos de piedra natural y terrazo
- Rendimiento 1000 m2 con conjunto de cuatro unidades.
- Utilizar con soporte 60954 o 60974.
- Disponibles en 5 granulometrías: 60 (verde / muy abrasiva), 120 (negra / abrasiva), 220 (naranja / semi suave), 400 (marrón / suave), 800 (blanca / muy suave).

	REF	
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 60	61902	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 120	61903	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 220	61904	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 400	61905	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 800	61906	4



SOPORTE ESTROPAJOS

- Base para adaptar estropajos, plaquetas diamantadas y lana de acero.

	REF	
SOPORTE ESTROPAJOS 50 CM.	60974	1



ESTROPAJO MUY ABRASIVO

- Para suelos resistentes y limpiezas agresivas.

	REF	
ESTROPAJO MUY ABRASIVO 50 CM.	60975	5



ESTROPAJO ABRASIVO

- Para suelos normales y limpiezas en profundidad

	REF	
ESTROPAJO ABRASIVO 50 CM.	60976	5

ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

· AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO



ESTROPAJO SUAVE

- Para suelos delicados y limpiezas en profundidad.

	REF	
ESTROPAJO SUAVE 50 CM.	60977	5



ESTROPAJO MUY SUAVE

- Para limpiezas en suelos muy delicados y aplicar ceras.

	REF	
ESTROPAJO MUY SUAVE 50 CM.	60978	5



LANA DE ACERO

- Para cristalizar superficies de piedra natural y terrazo.
- Nº1 para superficies delicadas. Nº2 para superficies normales.
- Envasado: Saco de 4 bobinas de 2,5 Kg.
- Necesario el uso de liquido CRISTALIZADOR.

	REF	
LANA DE ACERO Nº 1	61916	1
LANA DE ACERO Nº 2	61914	1



SOPORTE PIEDRA FRANKFURT

- Soporte que permite la fijación de 4 piedras de pulir tipo "Frankfurt".

	REF	
SOPORTE PIEDRA FRANKFURT 50 CM.	60965	1



14

PAL BOX Y EXPOSITORES

ÍNDICE POR REFERENCIAS

264



Building Together

www.rubi.com

Building Together



TWINFLEX
TILE LEVEL
CROCETTE
Tile spacers





ESPONJA SUPERPRO

- Contiene 135 unidades de esponjas SUPERPRO (Ref. 20905).
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF		
PALBOX ESPONJA SUPERPRO	69955	1	4



ESPONJA MIXTA SUPERPRO

- Contiene 135 esponjas SUPERPRO (Ref. 20906)
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	
PALBOX ESPONJA MIXTA SUPERPRO	69957	1



ESPONJA HIDRO PRO

- Contiene 160 unidades de esponjas HIDRO PRO (ref. 24967).
- Medidas: 60 x 40 x 105 cm.

	REF	
PALBOX ESPONJA HIDRO PRO	69979	1



KIT DELTA LEVEL SYSTEM 20 UN.

- Listo para usar con solo quitar la tapa.
- Contiene:
- 20 kits DELTA Levelling System.
- Medidas: 60 x 40 x 105 cm.

	REF		
DELTA LEVEL SYSTEM 1MM PAL BOX (20 UN.)	03917	1	2
DELTA LEVEL SYSTEM 1,5MM PAL BOX (20 UN.)	03918	1	2
DELTA LEVEL SYSTEM 2MM PAL BOX (20 UN.)	03919	1	2



CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO

- Contiene 10 cubetas RUBICLEAN SUPERPRO (Ref. 21998)
- Las cubetas se sirven desmontadas.
- Medidas: 56 x 31 x 109 cm.

	REF	
PALBOX CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO	69964	1



CUBETA RUBICLEAN PRO


- Contiene 12 cubetas RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Las cubetas se sirven desmontadas
- Medidas: 56 x 31 x 109 cm.

	REF	
PALBOX CUBETA RUBICLEAN PRO	69948	1



EXPOSITOR GENERAL

- Las bandejas y las rejillas de los expositores generales, son opcionales.

	REF	
EXPOSITOR GENERAL (100CM X 225CM)	90311	1
EXPOSITOR GENERAL (65CM X 225CM)	90312	1
BANDEJA EXPOSITOR GENERAL (100CM X 40CM)	90570	1
REJILLA EXPOSITOR GENERAL 100CM.	90606	1
BANDEJA EXPOSITOR GENERAL (65CM X 40CM)	90571	1
REJILLA EXPOSITOR GENERAL 65CM.	90607	1



EXPOSITOR GENERAL CARTON

- Expositor general cartón.
- Dimensiones: 1,40 m de altura, 41 cm.
- ancho, 32 cm de profundidad

	REF	
EXPOSITOR GENERAL CARTON	91905	1



EXPOSITOR MEZCLADORES

- Expositor con varios ganchos para sujetar dos mezcladores y diferentes varillas.

	REF	
EXPOSITOR MEZCLADORES	90301	1



EXPOSITOR MÁQUINAS MANUALES

- Expositor con capacidad para 3 maquinas manuales.

	REF		
EXPOSITOR MÁQUINAS MANUALES	90305	1	6



EXPOSITOR BROCAS EASYGRES

- Expositor dispensador de sobremesa con tres ganchos para colgar kits y brocas EASYGRES de diferentes diámetros.

	REF	
EXPOSITOR BROCAS EASYGRES	90176	1



EXPOSITOR RODELES

- Expositor dispensador de sobremesa con seis ganchos para colgar rodeles de diferentes diámetros.

	REF	
EXPOSITOR RODELES	90177	1

REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG
01900	56	02855	215	02992	211	04976	128	12956	33	18922	37
01901	57	02856	215	02994	207	04977	128	12957	35	18923	37
01903	55	02857	214	02995	207	04981	128	12981	48	18934	74
01906	58	02858	215	03900	213	04992	124	12986	48	18935	72
01907	54	02859	205	03901	214	04995	124	13932	43	18936	73
01945	53	02860	205	03913	214	04999	129	13935	45	18972	37
01946	53	02861	205	03914	214	05917	136	13938	45	18973	37
01947	54	02862	205	03915	214	05918	136	13939	43	18974	37
01948	54	02863	205	03917	265	05919	136	13940	43	18975	37
01949	53	02864	205	03918	265	05920	136	13941	43	18980	60
01950	54	02866	215	03919	265	05921	136	14907	31	20900	255
01958	53	02867	215	03929	215	05922	137	14908	31	20902	255
01959	55	02868	215	03930	215	05923	127	14909	31	20905	250
01960	59	02869	215	03931	215	05924	127	14943	47	20906	250
01964	54	02870	215	03932	215	05926	127	14944	47	20907	245
01965	56	02890	213	03933	213	05927	127	14945	47	20908	251
01991	55	02891	213	04904	129	05928	127	14946	47	20914	254
01992	55	02892	213	04909	129	05929	127	14947	47	20917	250
01993	55	02893	213	04910	125	05939	127	14948	47	20918	250
01995	57	02894	213	04911	125	05947	131	14975	41	20919	254
01996	57	02895	213	04912	125	05961	130	14976	41	20924	251
02000	202	02901	202	04913	125	05962	130	14977	41	20928	250
02001	203	02902	201	04914	125	05963	130	14980	39	20932	250
02002	203	02903	203	04915	125	05964	130	14981	39	20944	255
02030	202	02904	204	04916	125	05965	130	14982	39	20971	255
02031	202	02905	204	04917	125	05966	130	14985	41	20972	255
02036	204	02911	202	04918	128	05967	130	14986	41	20973	255
02037	204	02912	202	04919	129	05969	130	14987	41	20974	255
02063	205	02923	205	04920	129	05972	189	14988	39	20992	252
02123	207	02924	206	04921	129	05973	99	14989	39	21945	258
02124	207	02925	206	04922	129	05974	99	14990	39	21995	256
02125	207	02926	206	04923	129	05975	50	15749	60	21998	256
02127	207	02941	212	04924	129	05978	130	17905	29	22900	252
02130	207	02946	211	04925	129	05979	130	17906	29	22906	248
02132	207	02947	211	04926	129	05981	130	17909	27	22910	252
02135	207	02948	211	04927	129	05982	130	17915	27	22912	252
02279	207	02949	211	04928	129	05985	245	17921	27	22914	252
02396	206	02950	206	04929	129	05988	125	17951	25	22916	252
02397	206	02951	206	04960	124	05989	125	17952	25	22918	252
02839	215	02952	202	04962	124	05990	125	17953	25	22920	252
02840	215	02953	203	04963	126	05991	125	17954	25	22922	252
02841	215	02954	203	04964	124	05992	125	18819	72	22924	253
02842	215	02955	204	04965	124	05994	125	18827	74	22926	253
02843	214	02956	207	04966	124	10607	176	18841	76	22928	250
02844	214	02957	207	04967	124	11900	33	18910	72	22929	250
02845	214	02972	202	04968	124	11901	35	18911	67	22932	252
02846	215	02973	203	04970	128	11973	33	18913	68	22950	248
02850	215	02974	203	04971	128	11974	35	18914	67	22951	248
02851	215	02980	211	04972	128	12923	59	18917	68	22957	249
02852	215	02981	211	04973	128	12924	59	18919	75	22965	249
02853	215	02982	211	04974	128	12954	33	18920	37	22967	248
02854	215	02989	213	04975	128	12955	35	18921	37	22970	248

ÍNDICE POR REFERENCIAS

REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG
22972	251	25956	50	31937	118	50944	125	54933	89	61902	260
22987	251	25963	95	31938	118	50947	131	54934	89	61903	260
22989	251	26922	147	31939	118	50953	69	54935	89	61904	260
24949	145	26924	147	31952	112	50956	105	54974	93	61905	260
24956	95	26930	147	31953	112	50957	105	54975	93	61906	260
24958	145	26958	147	31956	112	50958	105	54976	93	61914	261
24966	250	26965	143	31958	112	50959	105	54977	93	61916	261
24967	250	26966	143	31964	115	50962	106	54979	93	61921	259
24968	176	30882	111	31965	115	50964	107	54991	100	61969	259
24969	176	30883	111	31966	118	50994	105	54993	100	61974	139
24970	254	30888	111	31967	118	50996	125	54994	101	61975	139
24971	254	30900	115	31969	118	50998	107	54997	89	61976	139
24972	254	30901	115	31972	114	50999	107	54998	89	61977	139
24973	254	30902	115	31973	114	51901	71	54999	89	62969	258
24974	251	30904	113	31974	137	51902	71	55903	93	62970	258
24975	255	30925	117	31975	114	51903	71	55905	93	62971	138
24984	49	30926	117	31978	114	51904	71	55906	93	62972	138
24985	49	30928	117	31979	137	51908	131	55907	93	62973	138
24986	145	30929	117	31980	111	51910	101	55938	93	62974	138
24988	251	30930	117	31982	111	51914	100	55939	93	62975	138
24994	151	30931	117	32903	114	51915	99	55941	89	62976	138
24995	151	30945	116	32908	114	51916	100	55942	89	62977	138
24996	151	30946	116	32926	113	51957	69	55943	89	62986	139
24998	151	30949	116	32928	113	51959	69	56940	97	65450	178
24999	151	30950	116	32932	114	51961	69	56948	97	65900	187
25900	169	30951	116	32933	114	52900	87	57991	99	65904	186
25901	169	30955	117	32940	110	52902	87	58850	103	65905	186
25902	169	30956	117	32971	116	52905	83	58851	103	65907	183
25903	169	30958	117	32972	116	52906	83	58852	103	65908	186
25905	169	30959	117	32974	116	52910	87	58853	103	65912	186
25906	169	30960	117	35518	170	52912	87	58854	103	65913	186
25907	169	30961	117	35520	170	52915	83	58856	103	65914	186
25910	111	30962	118	37116	171	52916	83	58857	103	65915	242
25912	116	30963	118	37118	171	52917	83	58863	103	65919	178
25913	116	30964	118	37258	171	52918	83	60202	155	65925	194
25915	110	30972	113	37314	172	52919	83	60265	155	65926	194
25916	110	30973	113	37316	172	52920	83	60965	261	65931	154
25917	111	30974	110	37318	172	52922	85	60970	259	65933	155
25918	111	30975	110	37320	172	52930	85	60971	259	65934	155
25925	95	30976	110	37520	172	52933	85	60972	259	65935	178
25926	95	30986	112	38211	173	52934	85	60974	260	65939	154
25927	95	30987	112	38416	173	52940	85	60975	260	65940	189
25934	116	30995	115	45910	94	52942	85	60976	260	65942	185
25938	110	30997	115	45915	94	52943	85	60977	261	65943	244
25940	145	31906	119	45916	94	52944	85	60978	261	65946	189
25942	145	31909	119	50903	128	52945	85	60979	259	65947	175
25943	149	31915	111	50917	125	54822	101	60991	183	65948	175
25944	145	31932	112	50921	131	54844	102	60993	201	65949	175
25945	95	31933	112	50936	125	54911	91	60994	201	65950	162
25946	149	31934	112	50937	130	54912	91	60996	164	65951	168
25949	257	31935	112	50938	126	54913	91	60997	164	65952	194
25955	50	31936	118	50939	104	54914	91	60998	183	65954	178

REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG	REF	PAG
65957	182	69955	264	72915	163	75957	165	77318	172	88770	236
65958	163	69957	264	72917	166	75958	165	77320	172	88771	238
65959	163	69964	265	72919	166	75959	165	77418	172	88772	237
65960	162	69979	264	72941	183	75962	163	79050	173	88773	239
65962	182	70902	178	72953	184	75965	190	80903	245	88774	238
65963	182	70904	178	72954	153	75970	165	80913	245	88775	237
65965	168	70905	178	72960	182	76808	171	80914	245	88776	236
65966	168	70910	179	72961	182	76809	171	80918	244	88778	237
65967	168	70911	179	72980	77	76904	152	80933	185	88804	225
65968	168	70912	179	72985	253	76905	152	81989	243	88811	218
65970	176	70913	179	72986	253	76906	152	81994	242	88813	219
65971	176	70914	179	72987	253	76907	152	81998	243	88814	219
65972	176	70916	192	72988	253	76917	154	81999	244	88900	228
65973	176	70917	192	73909	179	76918	154	82960	193	88901	228
65975	176	70918	192	73911	179	76919	154	82961	193	88902	228
65976	176	70924	192	73912	179	76920	198	82963	192	88903	229
65979	185	70925	183	73913	179	76922	198	82964	193	88904	229
65980	195	70926	184	73914	179	76923	198	82980	192	88906	234
65981	195	70928	184	73973	163	76924	198	82986	191	88907	229
65982	162	70929	185	74936	166	76926	198	83942	194	88911	234
65983	163	70930	61	74937	166	76927	198	83992	175	88912	233
65984	162	70964	201	74938	166	76929	198	83993	175	88913	233
65985	162	70965	199	74940	166	76930	198	83998	175	88914	234
65987	163	71896	191	74941	166	76931	198	83999	175	88915	235
65988	163	71897	191	74942	166	76932	199	84924	175	88916	235
65989	162	71898	191	74943	166	76933	199	84925	177	88922	225
65990	195	71899	191	74947	162	76934	199	88511	224	88924	226
66810	182	71904	177	74948	162	76935	199	88513	223	88927	226
66811	182	71922	164	74980	166	76937	199	88514	222	88928	226
66812	182	71923	164	74981	166	76938	199	88515	222	88929	230
66813	182	71924	164	74982	166	76939	199	88516	223	88931	230
66900	187	71925	164	75012	170	76940	154	88517	223	88932	230
66904	187	71926	164	75014	170	76941	152	88519	224	88934	232
66905	186	71927	164	75016	170	76942	152	88520	224	88935	232
66906	186	71928	164	75416	170	76943	152	88522	222	88936	231
66907	186	71941	175	75418	170	76944	152	88523	223	88937	227
66910	186	71943	175	75420	170	76945	154	88570	231	88938	227
66924	189	71944	175	75901	200	76946	154	88715	222	88941	225
66929	76	71954	190	75902	200	76947	166	88720	239	90176	267
66940	181	71967	155	75904	200	76970	153	88721	239	90177	267
66941	181	71969	155	75905	200	76971	153	88722	239	90301	266
66942	181	71970	194	75909	200	76972	153	88723	239	90305	267
66943	181	71971	193	75913	170	76973	153	88724	239	90311	266
66944	181	71974	183	75923	167	76974	153	88725	239	90312	266
66951	181	72824	177	75924	167	76975	153	88726	239	90570	266
66952	188	72906	166	75925	184	77116	171	88727	239	90571	266
68902	257	72907	166	75946	167	77118	171	88728	239	90606	266
68923	126	72908	166	75947	167	77258	171	88729	239	90607	266
69915	257	72909	166	75948	167	77268	171	88730	239	91905	266
69948	265	72910	166	75950	165	77314	172	88760	220		
69949	257	72911	166	75955	165	77316	172	88765	220		

En este catálogo para proporcionar la máxima información al lector con la mayor claridad posible, se ha utilizado la siguiente simbología.

	2+1 años de garantía		Efecto tronzoadora		Diámetro superior		Suave		45 Grados
	2+3 años de garantía		longitud de corte con efecto tronzoadora		Altura útil		Regla milimetrada		Resistente a temperaturas extremas
	2 años de garantía		Disco incluido		Medidas esponja		Potencia		Dureza y Robustez
	patentado		Diámetro exterior		Nivel absorción (1-4)		Motor abatible		Material Reciclado
	Patente pendiente		Diámetro interior		Resistencia a la abrasión (1-4)		Efecto tronzoadora		Fácil
	Diseño protegido		Altura pastilla disco		Longitud de corte		Patatas plegables		Metálico
	Unidades por palet		Espesor pastilla disco		Altura de corte		Carro móvil		Mango Reforzado
	Unidades por caja		altura de banda diamantada		Potencia separador		Caudal regulable		Flexible
	Longitud de corte		Ancho de banda diamantada		Separador fijo		Mesa abatible		Confortable
	Longitud corte diagonal		Longitud max. perforación		Separador móvil		Zero Dust		Vierteaguas
	Altura de corte		Capacidad de mezclado		Cortes repetitivos		Máximo 1 hora de trabajo continuo recomendado por TNO		Resistente a los Rayos UVA
	Potencia separador		Altura total del cabezal		Cortes a 45°		Máximo 3 horas de trabajo continuo recomendado por TNO		Reforzado
	Peso neto		Diámetro pala cabezal		Suplemento base		Máximo 6 horas de trabajo continuo recomendado por TNO		Fuerte
	Peso bruto		Anchura diente peine		Medición angular		Nivel		Graduación en Relieve
	Con maleta estuche		Altura diente peine		Doble guía reforzada		Laser		Sin humos
	Peso con maleta-estuche		Radio diente peine		PURE POWER		C3 system		Goma de Neumático Reciclada
	Alimentación		Longitud lámina paleta		MAGNET		Uso con agua		Ligero
	Revoluciones por minuto		Anchura lámina paleta		Smart Power		Uso en seco		Antishock
	Wattios de potencia		Bolsas por caja		One Hand Action		Fast-in		Fácil Uso
	Longitud corte inglete		Crucetas por bolsa		Bolsa Opcional		Regulable		Reducción polvo y ruido
	Grosor corte inglete		Crucetas por caja		Sistema rodamientos		Motor sin escobillas		Limpieza Fácil
	Espesor Máximo de corte 1 o 2 pasadas		Altura cubo		Facil fijación		Batería de LI-ION		
	Largo ancho alto (medidas de trabajo)		Diámetro inferior		Ergonómico		Energy		

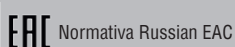


Germans Boada S.A. y sus filiales cumplen la directiva 2002/96/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y/o electrónicos y la directiva 2002/95/CE sobre restricciones de determinadas sustancias en su fabricación, aplicando la ley de cada estado miembro de la CEE de acuerdo a sus criterios específicos. (RAEE, WEEE, ecoRAEE, etc...) (RoHS).

Las imágenes son aproximadas y están sujetas a cambios sin previo aviso.

* El peso bruto de algunas máquinas eléctricas puede variar en función del tipo de palet y tipo de cartón utilizado en su embalaje.

** Cualquier manipulación de las máquinas anula la garantía. La garantía cubre todo defecto de fabricación o montaje de acuerdo con la ley vigente.



Nota: queda prohibida toda reproducción total o parcial de este catálogo sin previa autorización de Germans Boada, S.A.

MAC : Ref. 92198

LATAM : Ref. 92199

8 413797 921984

8 413797 921991



GERMANS BOADA S.A.

Pol. Can Rosés,
Avda. Olímpíades 89-91, P.O.BOX 14
08191 RUBI (Barcelona) SPAIN
T. 34 936 80 65 00
F. 34 936 80 65 01
gboada@rubi.com

GERMANS BOADA S.A. MADRID

Thomas Edison 4 Bloque 2 Planta 1 Oficina 2110
28521 Rivas Vaciamadrid - SPAIN
T. 34 914 99 48 63
F. 34 914 99 48 70
gboada.madrid@rubi.com

Building Together

PT **LUSARUBI Lda.**
Rua da Ribeira de Eiras, S/N
Ponte de Eiras
3020-324 Coimbra - PORTUGAL
T. 351 239 492 430
F. 351 239 492 431
lusarubi@rubi.com

FR **RUBI FRANCE S.A.R.L.**
Immeuble Oslo
19 Avenue de Norvège
91953 LES ULIS - FRANCE
T. 33 1 69 18 17 85
F. 33 1 69 18 17 89
rubifrance@rubi.com

US **RUBI TOOLS USA Inc.**
10813 NW 30th Street, Suite 110
DORAL, FLORIDA 33172 USA
P. 1 305 715 9892
F. 1 305 715 9898
rubitools.usa@rubi.com

CA **RUBI CANADA**
T. 1866 872 7824
F. 1305 715 9898
rubicanada@rubi.com

RU **RUBI ROSSIA**
mob. +7 903 153 30 46
тел.: +34 936806500
факс: +34 936806501
rubirossia@rubi.com

TR **RUBI TÜRKİYE**
Demir Makine Ticaret Ve Sanayi Ltd. Şti.
Emekyemez Mah. Tersane Cd. No.114
Karaköy / İstanbul - Türkiye - Turkey
T. (212) 237-2224
F. (212) 237-2252
rubiturkiye@rubi.com

DE **RUBI DEUTSCHLAND GmbH**
Krahnendonk 89
41066 Mönchengladbach
DEUTSCHLAND
T. 49 (0) 2161 478 12 60
F. 49 (0) 2161 478 12 69
rubideutschland@rubi.com

NL **RUBI BENELUX BV.**
Weidehek, 70
4824 AS BREDA
NEDERLAND
LU T. 31 (0) 76 57 29 200
BE F. 31 (0) 76 57 20 190
rubibenelux@rubi.com

CN **Suzhou Rubi Technologies Co., Ltd.**
Block 2, No.86, Tinghe Road, SIP, Suzhou City, Jiangsu
Province, China
Zip Code: 215121
中国江苏省苏州工业园区亭和路86号2号厂房
苏州瑞比机电科技有限公司
邮政编码: 215121
Tel: 86 512 66626100

IT **ITALIA**
T. 800 788278
F. 800 788279
commerciale@rubi.com

IN **RUBI INDIA**
Andheri Kurla Road, Andheri (East)
Mumbai-400059, India.
T. +91 22 67587457 60
rubiwestindia@rubi.com

MA **RUBI MAROC**
Indusmat S.A.R.L
1075, Bd. Mohamed VI Rés. Fath Zhar
MAGASIN: 103 - Casablanca
Maroc - Morocco
T. +212 22.37.80.22
F. +212 22.97.80.49
rubimaroc@rubi.com

GB **RUBI UK LTD.**
Units 16 & 17, Easter Park,
Ferry Lane
Rainham, Essex
RM13 9BP - UNITED KINGDOM
P. 44 (0) 1708559609
F. 44 (0) 1708553813
rubiuk@rubi.com

PL **RUBI POLSKA Sp. z o.o.**
ul. Karczunkowska 43
02-871 Warszawa
POLSKA
T. +48 (0) 226 44 51 61
F. +48 (0) 226 44 58 45
rubipolska@rubi.com

MX **GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV.**
Av. Industria Moderna #2001 Bodega 82,
El Cerrito, CP 76240,
El marqués, QRO
T: +52 55 5592 4907
T: +52 55 5592 5386
mexico@rubi.com

CO **RUBI COLOMBIA**
Cra. 11a #94-56, Oficina 501
Bogotá D.C. COLOMBIA
T. (+ 571) 749 85 08

CL **RUBI CHILE**
GERMANS BOADA S.A.
Los Militares # 5620, Oficina 1503
Los Condes (Santiago de Chile) CHILE
T. (56-2) 2 933 74 92
rubichile@rubi.com



www.rubi.com

