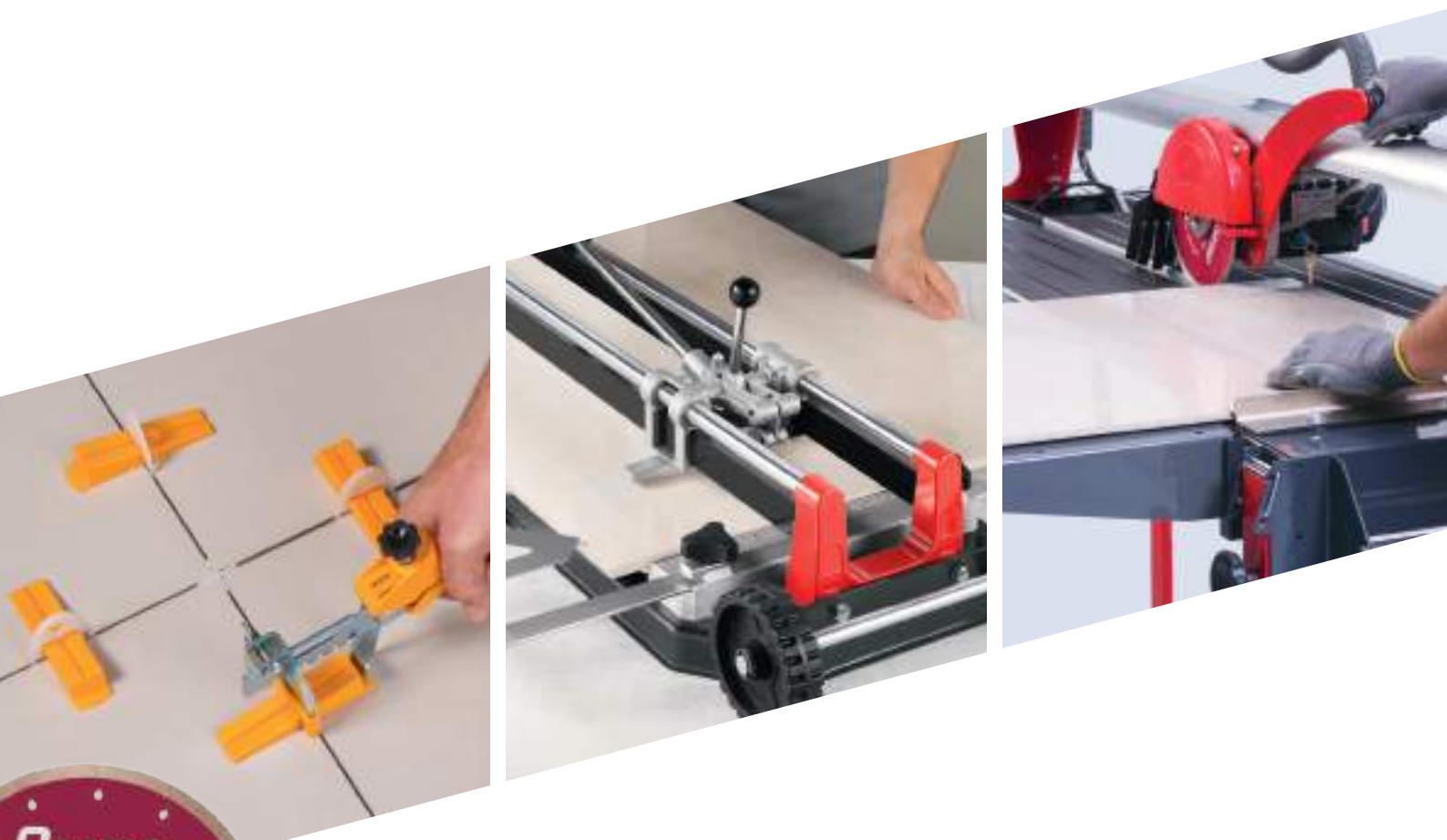


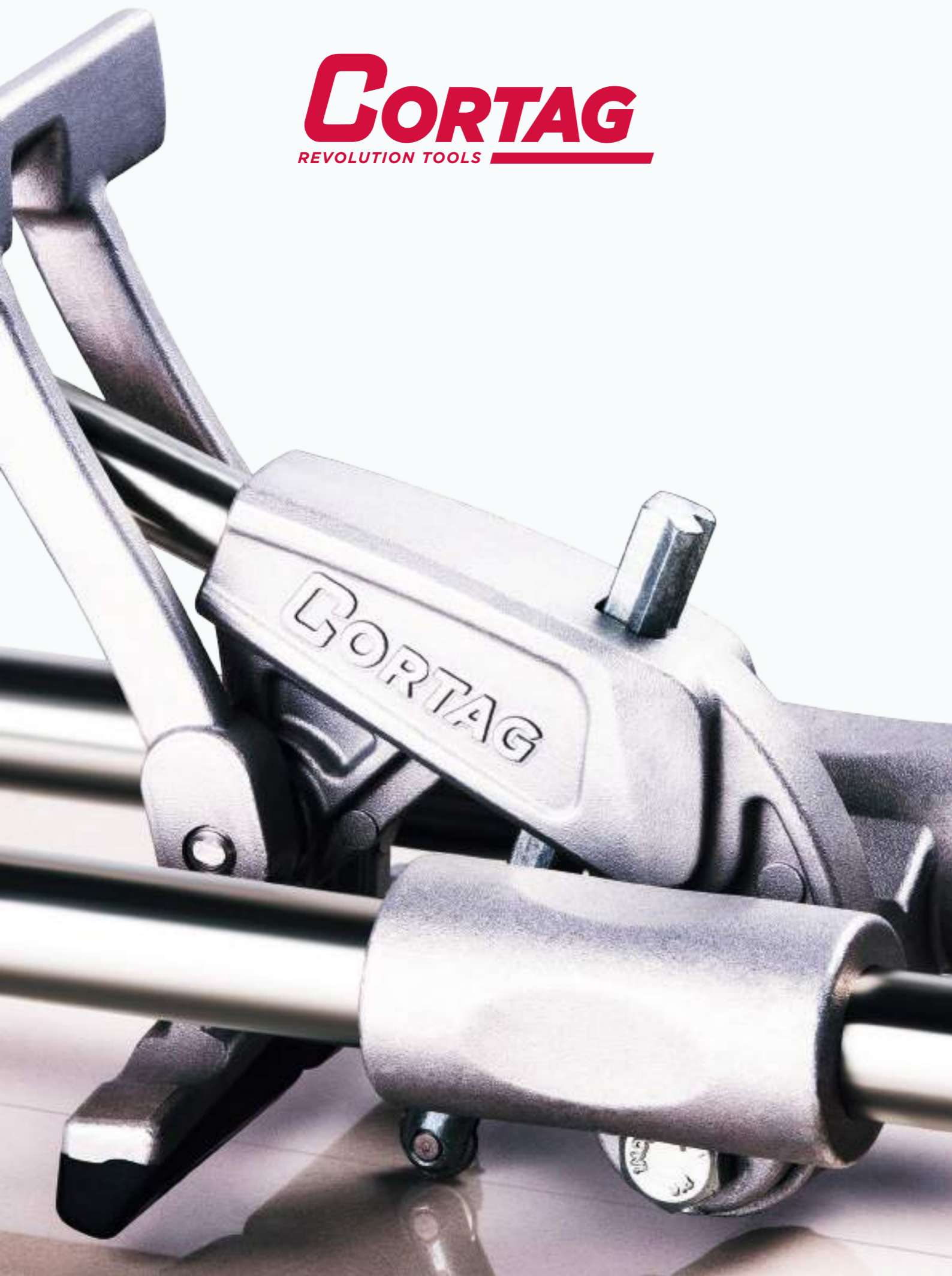
CORTAG






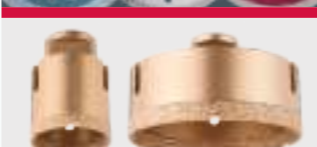






REVOLUTION TOOLS



CATÁLOGO DE PRODUCTOS
2021





	CORTADORAS MANUALES PARA CERÁMICA Cortadoras manuales y rodeles.	8
	GRANDES FORMATOS Cortadora modelo Infinity, Sistema de manipulación de grandes formatos, Carro transportador.	22
	CORTADORAS ELÉCTRICAS, MEZCLADORAS Y MAQUINARIA ELECTRO-PORTÁTIL Cortadoras eléctricas para cerámica y mármol, Mezcladoras, Abridor de regatas BRIC 35.	28
	ACCESORIOS PARA COLOCACIÓN Y ASENTAMIENTO Niveladores, Cuñas, Tenazas de aplicación, Mazas de goma, Espaciadores Herradura, Espaciador doble, Crucetas, Llanas, Peines, Talochas, Espátula EVA, Aplicador silicona, Paletas, Ventosas, Soportes para regla regulables.	38
	DISCOS DE DIAMANTE Y ABRASIVOS Discos de diamante, Discos diamantados para el corte abrasivo, Discos Diamantados Flexibles para pulimento, Discos de pulido de diamante "Buff", Soporte de poliuretano, Espuma con base diamantada.	64
	BROCAS DE DIAMANTE Broca diamantada porcelanato, Broca piloto, Vástago / soporte.	73
	MEDIDORES Y NIVELADORES Medidores de distancia con láser, Nivelador Láser, Trípode de construcción, Flexómetro, Nivel de perfil de aluminio, Escuadras, Escuadra combinada, Medidores de contornos, Reglas angulares multifunción, Nivel de agua.	77
	HERRAMIENTAS MANUALES Espátulas, CUT-BRIC, Tenazas, Aplicador para mortero, Rascadores para vaciado de juntas.	84
	ACCESORIOS MANUALES Y UTILIDADES Lápiz de Carpintero, Carretes de Hilo, Bloque limpiador, Mesa de trabajo, Capazo herramientas, Capazos de goma.	89
	LIMPIEZA EN LA OBRA Cubeta con escurridor, Esponjas, Talocha con esponja.	93
	SEGURIDAD EN EL TRABAJO Rodilleras, Protector lumbar.	96
	EXPOSITORES DE PRODUCTOS CORTAG	100

Productos Cortag: Innovación Permanente

En constante proceso de modernización y expansión de nuestra fábrica, Cortag busca mantener el liderazgo, la credibilidad y el respeto del mercado.



Fundada en 1995 y con sede en la ciudad de Mogi Mirim, Sao Paulo, Cortag en menos de una década consiguió el liderazgo en el mercado de cortadores de pisos, cerámica y porcelanatos.

Este liderazgo es señalado por los propietarios de tiendas en todo Brasil a través de encuestas, llevadas a cabo por organismos competentes en el campo de los materiales de construcción y fue logrado a través de una política de ventas agresiva junto con la calidad de productos, que es uno de los puntos prioritarios de la marca.



Una empresa internacional



Con 25 años, Cortag cuenta con un equipo de ventas con cobertura nacional e internacional, a través de las sedes de Brasil, EEUU, Europa y America Latina, que posibilita una atención personalizada a diferentes tipos de clientes como mayoristas, minoristas y grandes superficies.

Una línea amplia de productos atiende a las más variadas demandas del mercado. Cortadoras cerámicas y revestimientos, cortadoras y equipos eléctricos, accesorios para la colocación y acabado de porcelanatos, pasadores de cables, herramientas manuales y otras herramientas son algunos productos disponibles en la línea de soluciones de la marca Cortag.

Productos

Las cortadoras Cortag son indicadas para cortar piezas cerámicas y porcelanatos hasta 15 mm de grosor.

Rapidez, calidad, limpieza, seguridad y economía son alguno de los dos beneficios que los productos Cortag proporcionan.

La innovación es la base de nuestro espíritu emprendedor. En función de esto, Cortag busca incesantemente nuevas y mejores soluciones que traigan más eficacia en relación a coste beneficio.



Cortadoras Eléctricas



Cortadoras Profesionales



Sistemas de Nivelación

Presencia en ferias y eventos

Con la participación en las ferias más importantes nacionales e internacionales del sector, Cortag busca el contacto directo con sus clientes mostrando los lanzamientos, y el crecimiento del número de productos y excelencia en su desarrollo.



Cortadoras manuales para cerámica

Master Plus	10
MP-75	11
Super	12
New Master	13
Top-62	14
Practic.....	15
HD.....	16
PEC	17
Base de caucho.....	18
Rodeles.....	18

Grandes formatos

Cortadora modelo Infinity	24
Sistema de manipulación de grandes formatos.....	25
Carro transportador	26
Accesorios de grandes formatos.....	27

Cortadoras eléctricas, mezcladoras y maquinaria electro- portátil

ZAPP G2	30
ZAPP Fit	31
ZAPP-180	32
Apoyo lateral ZAPP Fit	33
EHM 160 DÚO	34
EHM 180	34
EHM 160	35
EHM 120	35
EHM 500	36
Varillas de mezcla	36
BRIC-35.....	37
Fresas BRIC-35	37

Accesorios para colocación y asentamiento

Niveladores - Basic System 2.....	40
Cuña - Basic System 2	41
Envase de promoción - Basic System 2	41
Niveladores - SMART.....	42
Cuña.....	42
Niveladores SLIM	43
Cuña SLIM.....	43
Niveladores- SUPRA.....	44
Tenaza de aplicación	44
Mazas de goma	45
Espaciadores Herradura.....	46
Espaciador doble	47
Crucetas.....	48
Llanas y peines de acero inox mango abierto CORTAGFLEX®	50
Llanas y peines de acero mango abierto CORTAGFLEX®	51
Peines de acero inox mango de goma abierto	52
Peines de acero mango de goma abierto	53
Llana de acero inox mango de goma cerrado	53
Peines de acero inox mango de goma cerrado.....	54
Llana de acero mango de goma cerrado	54
Peines de acero mango de goma cerrado.....	55
Llanas de acero inoxidable mango madera cerrado.....	55
Llanas de acero mango madera cerrado	56
Peines de acero inoxidable mango madera cerrado	56
Peines de acero mango madera cerrado.....	57
Llanas y peines de acero mango de plástico abierto	58
Talocha especial Raspador.....	58
Talochas de plástico Base estriada	59
Talochas de plástico Base lisa	59
Talochas de plástico Base lisa EVA.....	60
Talochas para rejuntado.....	60
Espátula EVA para rejunte.....	61
Aplicador silicona.....	61
Paletas	62
Ventosas	62
Soportes para regla regulables.....	63

Discos de diamante y abrasivos

Discos de diamante	66
Discos diamantados para el corte abrasivo.....	70
Discos Diamantados Flexibles para pulimento.....	70
Discos de pulido de diamante "Buff".....	71
Soporte de poliuretano.....	71
Espuma con base diamantada.....	72

Brocas de diamante

Broca diamantada porcelanato para taladro	74
Broca diamantada porcelanato para amoladora.....	75
Broca de diamante.....	75
Broca piloto Para Broca de copa de diamante.....	76
Vástago / soporte Para broca de diamante.....	76

Medidores y niveladores

Medidores de distancia con láser	78
Nivelador Láser profesional EL-3D.....	78
Niveladores Láser SWIFT ER y EG	79
Trípode de construcción.....	79
Flexómetro	80
Nivel de agua	80
Nivel de perfil de aluminio.....	81
Escuadras	82
Medidores de contornos.....	82
Reglas angulares multifunción	83

Herramientas manuales

Espátulas.....	86
CUT-BRIC.....	86
Tenazas	87
Aplicador para mortero	88
Rascadores para vaciado de juntas	88

Accesorios manuales y utilidades

Lápiz de Carpintero.....	90
Carretes de Hilo Con tiza.....	90
Bloque limpiador	90
Mesa de trabajo	91
Capazo herramientas BLA-400	91
Capazos de goma.....	92

Limpieza en la obra

Cubeta con escurridor	94
Espojas.....	94
Talocha con esponja.....	95
Base de talochas con esponja y mango intercambiable	95

Seguridad en el trabajo

Rodilleras	97
Protector lumbar Pro.....	98

Expositores de productos Cortag

100



CORTADORAS MANUALES

**Cortadoras
manuales para
cerámica**

CORTAG
REVOLUTION TOOLS

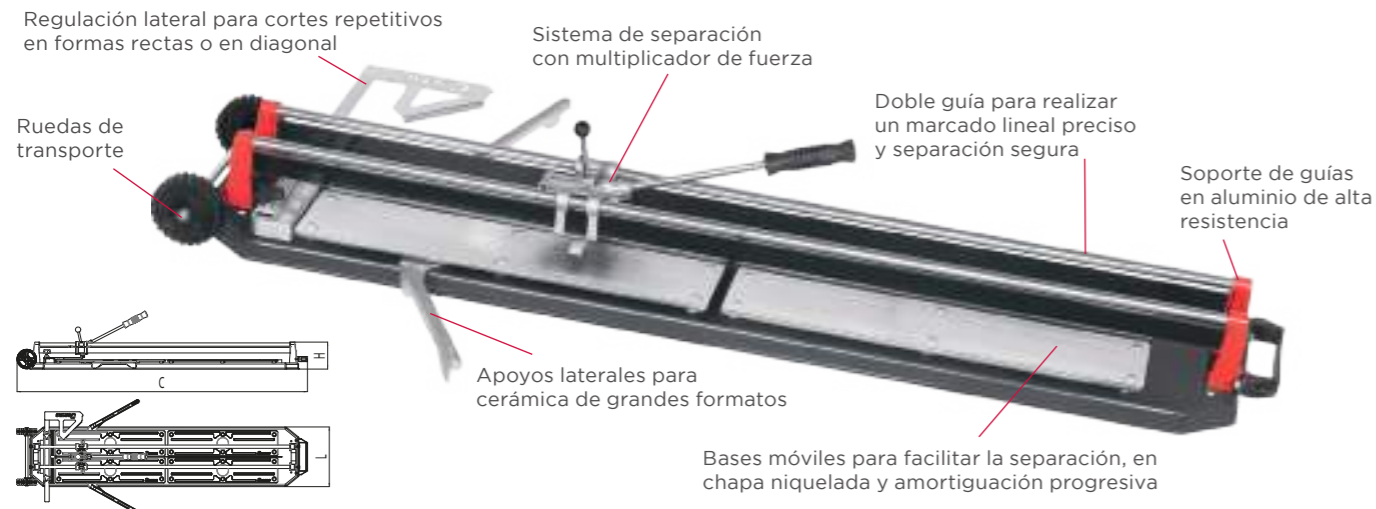


Funda



Master Plus

- Cortadora profesional muy precisa y robusta para grandes formatos.
- Apropiaada para uso intensivo en corte de baldosas de gres porcelánico y gres extrusionado de acabado rústico, o también, con esmaltado de gran grueso.
- Muy apropiada para cortes en diagonal.
- Conjunto portaherramientas reforzado para separación de piezas de hasta 15 mm de espesor.
- Guía de deslizamiento formado por un conjunto de dos barras cilíndricas rectificadas y cromadas y dos pasamanos rectificadas de refuerzo para la separación.
- Fácil de transportar por sus ruedas incorporadas.
- Funda de protección para polvo y lluvia (opcional).
- Rodeles compuestos de mango para auto-centrado (patentado), y rulinas de 7, 10 y 18 mm. (ver página descriptiva en este mismo catálogo)



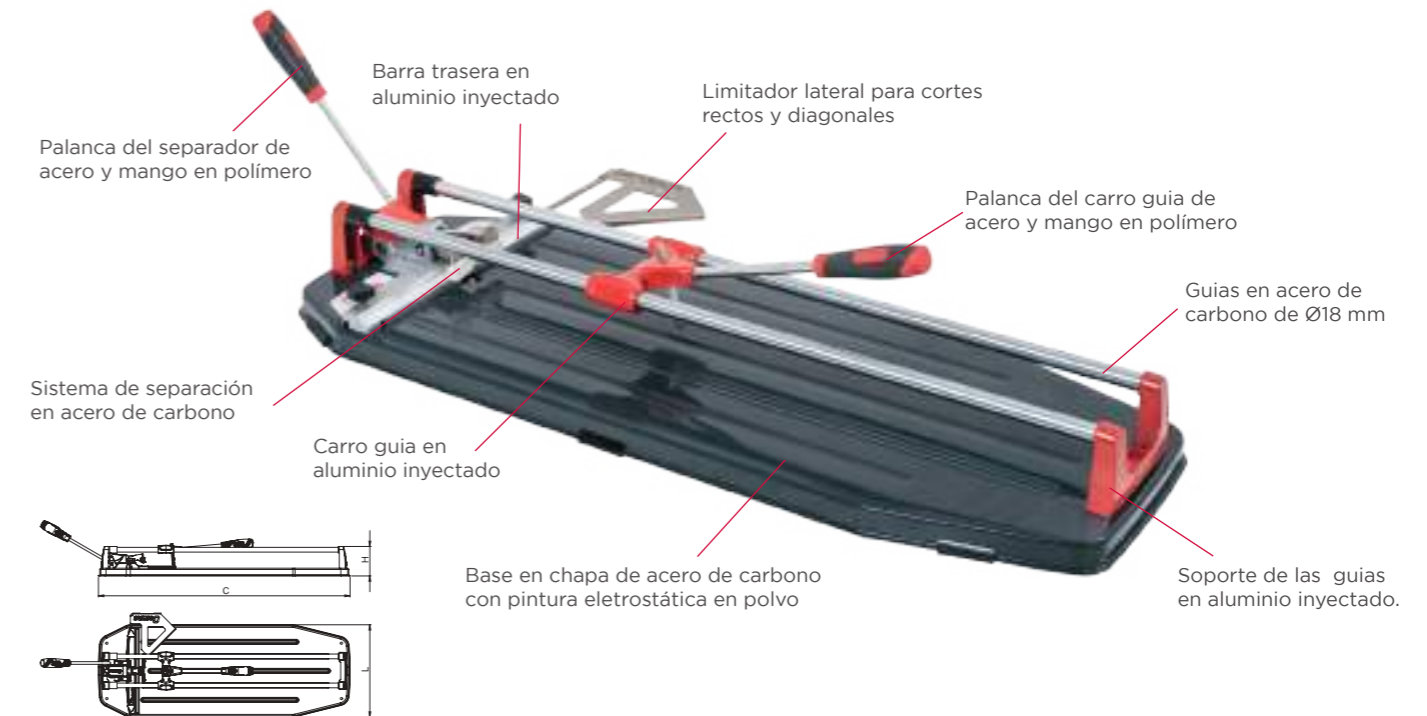
REFERENCIA	MODELO					C	L	H			EAN 13
61896	Master Plus-90	90 cm	64 cm x 64 cm	15 mm	100 Universal Ø 7 * / Titanio*	1235 mm	325 mm	150 mm	20,500 kg	1	789 74514 1559 - 9
61897	Master Plus-125	125 cm	88 cm x 88 cm	15 mm	100 Universal Ø 7 * / Titanio*	1585 mm	325 mm	150 mm	29,000 kg	1	789 74514 1560 - 5
61898	Master Plus-155	155 cm	110 cm x 110 cm	15 mm	100 Universal Ø 7 * / Titanio*	1885 mm	325 mm	150 mm	32,500 kg	1	789 74514 1561 - 2
90011	Master Plus-90 + Funda	90 cm	64 cm x 64 cm	15 mm	100 Universal Ø 7 * / Titanio*	1235 mm	325 mm	150 mm	25,000 kg	1	843 65752 5010 - 6
90012	Master Plus-125 + Funda	125 cm	88 cm x 88 cm	15 mm	100 Universal Ø 7 * / Titanio*	1585 mm	325 mm	150 mm	32,000 kg	1	843 65752 5011 - 3
90013	Master Plus-155 + Funda	155 cm	110 cm x 110 cm	15 mm	100 Universal Ø 7 * / Titanio*	1885 mm	325 mm	150 mm	37,000 kg	1	843 65752 5012 - 0

* Rodel standard máquina



MP-75

- Cortadora manual profesional para el corte de cerámicas de hasta 15mm de espesor.
- Corte preciso.
- Incluye 2 palancas la de tiro y la de separación.
- Guía de deslizamiento formado por un conjunto de dos barras cilíndricas rectificadas y cromadas.
- Rodeles compuestos de mango para auto-centrado (patentado), y rulinas de 7, 10 y 18 mm. (ver página descriptiva en este mismo catálogo)
- Máximo parámetro en la relación de portabilidad profesional (modelo con maleta).
- Buena solución para su relación calidad/precio.



REFERENCIA	MODELO					C	L	H			EAN 13
61885	MP-75	75 cm	53 cm x 53 cm	15 mm	80 mm Universal * / Titanio*	955 mm	350 mm	117 mm	12 kg	1	789 74514 1885 - 9
60835	MP-75 + maleta	75 cm	53 cm x 53 cm	15 mm	80 mm Universal * / Titanio*	955 mm	350 mm	117 mm	12 kg	1	789 74514 0835 - 5

* Rodel standard máquina



Base de caucho para facilitar el corte y separación de baldosas de vidrio y teselas cerámicas.

Super

- Cortadora profesional con 4 medidas de longitud, adaptable a las necesidades de cada caso.
- Máximos parámetros en la relación de portabilidad profesional. (Modelo con maleta).
- Equipado con bases móviles y complemento de base de goma para amortiguar la separación de los materiales delicados.
- Apropia para el corte de la mayoría de las cerámicas de gres porcelánico y gres convencional hasta los 12mm de espesor.
- Máximos resultados en la trazabilidad del rayado para el corte de las piezas cerámicas.
- Cómoda y efectiva separación a través del sistema balancín con un separador muy integrado.
- Rodeles compuestos de mango para auto-centrado (patentado), y rulinas de 7, 10 y 18 mm. (ver página descriptiva en este mismo catálogo).

Regulación lateral para cortes repetitivos en formas rectas o en diagonal

Sistema de separación de exclusivo diseño Cortag

Soporte de guías en aluminio de alta resistencia

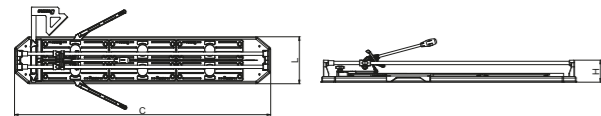
Regulación lateral para cortes repetitivos rectos o angulares

Guías rectificadas de acero cromado

Bases móviles para facilitar la separación, en chapa niquelada y amortiguación progresiva

Apoyos laterales para cerámica

Base en chapa de acero de carbono con pintura electrostática en polvo



REFERENCIA	MODELO					C	L	H				EAN 13
61291	Super-600	60 cm	42 cm x 42 cm	12 mm	80 mm Universal * / Titanio*	805 mm	250 mm	115 mm	9,500 kg	1		789 74514 1291 - 8
61290	Super-750	75 cm	53 cm x 53 cm	12 mm	80 mm Universal * / Titanio*	955 mm	250 mm	115 mm	11,000 kg	1		789 74514 1290 - 1
61289	Super-900	90 cm	64 cm x 64 cm	12 mm	80 mm Universal * / Titanio*	1115 mm	250 mm	115 mm	12,500 kg	1		789 74514 1289 - 5
61286	Super-1150	115 cm	81 cm x 81 cm	12 mm	80 mm Universal * / Titanio*	1365 mm	250 mm	115 mm	14,500 kg	1		789 74514 1286 - 4
60324	Super-600 + maleta	60 cm	42 cm x 42 cm	12 mm	80 mm Universal * / Titanio*	805 mm	250 mm	115 mm	14,520 kg	1		789 74514 6324 - 8
60314	Super-750 + maleta	75 cm	53 cm x 53 cm	12 mm	80 mm Universal * / Titanio*	955 mm	250 mm	115 mm	16,690 kg	1		789 74514 6314 - 9
60316	Super-900 + maleta	90 cm	64 cm x 64 cm	12 mm	80 mm Universal * / Titanio*	1115 mm	250 mm	115 mm	19,120 kg	1		789 74514 6316 - 3
60341	Super-1150 + maleta	115 cm	81 cm x 81 cm	12 mm	80 mm Universal * / Titanio*	1365 mm	250 mm	115 mm	25,250 kg	1		789 74514 6341 - 5

* Rodel standard máquina



New Master

Los cortadores profesionales New Master son indicados para cortar piezas cerámicas y porcelanatos hasta 12mm de grosor.

- Poseen un corte de separación en la propia base, sin necesidad de retirar la pieza para hacer la separación.
- Guías en acero niquelado.
- Sistema de separación y barra de apoyo en aluminio inyectado.
- Rodel cortante con mango de acero de carbono cincado y disco de carburo tungsteno.

Limitador lateral para cortes rectos y diagonales precisos

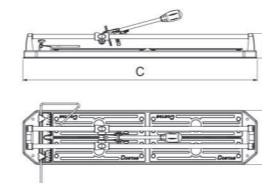
Soporte de las guías en aluminio inyectado

Barra de soporte en aluminio inyectado proporcionando alta resistencia y durabilidad

Campana auto-posicionable, proporcionando rapidez y facilidad de uso

Base de chapa en acero de carbono con pintura electrostática en polvo

Bandejas para apoyo de la pieza en chapa de acero niquelada



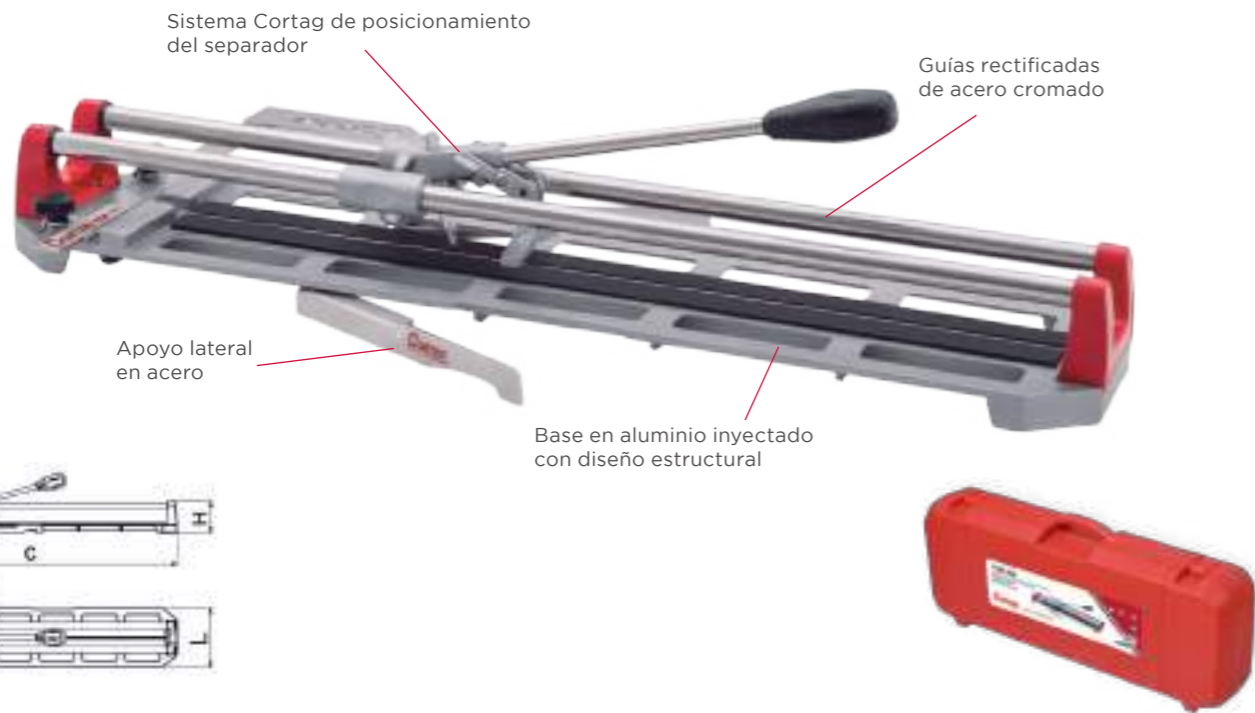
REFERENCIA	MODELO					C	L	H				EAN 13
61539	New Master-75	75 cm	53 cm x 53 cm	12 mm	80 mm Universal * / Titanio	945 mm	220 mm	110 mm	10,700 kg	2		789 74514 1539 - 1
61366	New Master-90	90 cm	64 cm x 64 cm	12 mm	80 mm Universal * / Titanio	1095 mm	220 mm	110 mm	12,000 kg	2		789 74514 1366 - 3

* Rodel standard máquina



Top-62

- Cortadora manual para el corte de cerámica, ligera y práctica.
- Base y piezas principales en aluminio reforzado. Gran estabilidad por su diseño estructural y sólido.
- Corta baldosas cerámicas de hasta 62 cm y 12 mm de grueso, en sentido longitudinal.
- Separador regulable en su aplicación, para facilitar la separación de baldosas cortadas en diagonal.
- Muy manejable e ideal para trabajos en espacios reducidos.
- Versión en maleta para su traslado a pequeñas obras.



REFERENCIA	MODELO					C	L	H				EAN 13
61365	Top-62	62 cm	44 cm x 44 cm	12 mm	80 mm Universal*/100 mm Universal/Titanio	790 mm	170 mm	110 mm	4,800 kg	4		789 74514 1365-6
90021	Top-62 + maleta	62 cm	44 cm x 44 cm	12 mm	80 mm Universal*/100 mm Universal/Titanio	790 mm	170 mm	110 mm	10,970 kg	1		843 65752 5013-7

* Rodel standard máquina



Practic

- Las cortadoras PRACTIC son máquinas ligeras que permiten el corte de la cerámica de hasta un 90 centímetros de longitud en la versión PRACTIC 90.
- Como su nombre indica son de gran practicidad para formatos medio-grandes, siempre que la cerámica no exceda de un grosor máximo de 12 mm.
- Es una buena solución para una óptima relación calidad/precio.



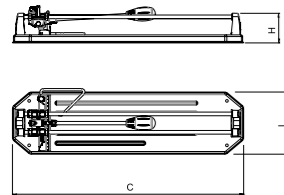
REFERENCIA	MODELO					C	L	H				EAN 13
61671	Practic-75	75 cm	53 cm x 53 cm	12 mm	80 mm Universal*/100 mm Universal/Titanio	945 mm	220 mm	113 mm	10,200 kg	2		789 74514 1671-8
61672	Practic-90	90 cm	64 cm x 64 cm	12 mm	80 mm Universal*/100 mm Universal/Titanio	1095 mm	220 mm	113 mm	11,700 kg	2		789 74514 1672-5

* Rodel standard máquina



HD

- Cortadora manual para el corte de la cerámica, de hasta 12 mm de espesor.
- Relación calidad-precio inmejorable por las prestaciones ofrecidas.
- Sistema de separación colocando la baldosa en la parte superior del portaherramientas, después del rayado.
- Permite la realización de curvas con relativa facilidad.
- Máquina muy simple, pero muy efectiva.

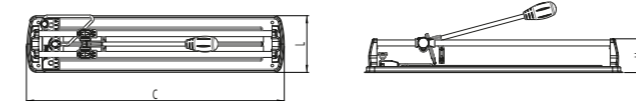
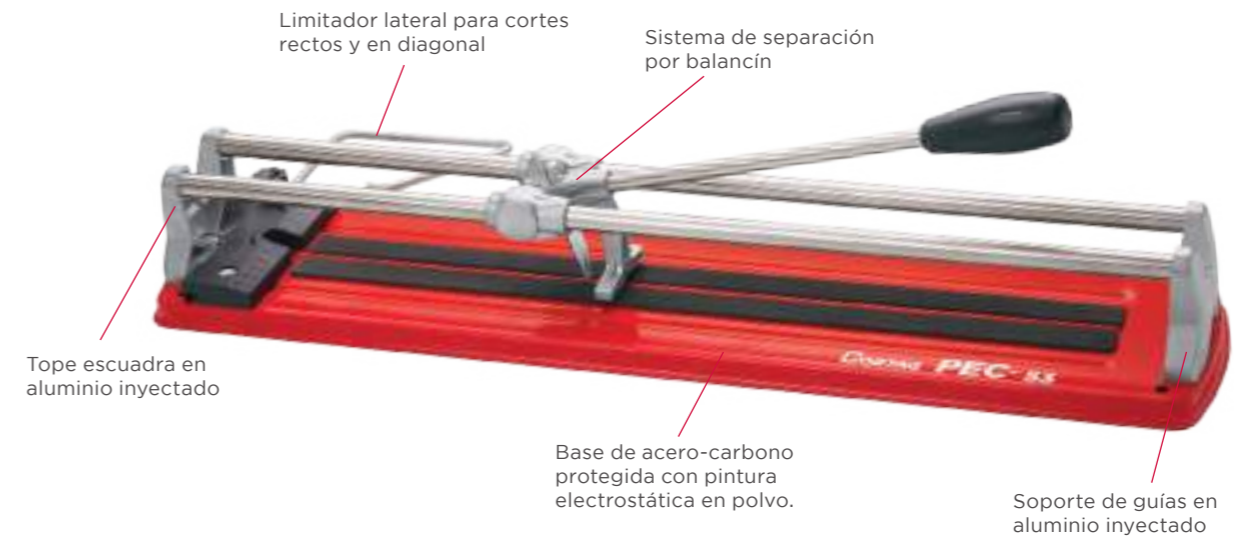


REFERENCIA	MODELO					C	L	H				EAN 13
60100	HD-500	51 cm	36 cm x 36 cm	10 mm	80 mm * / 80 mm Universal / Titanio	695 mm	185 mm	110 mm	3,710 kg	2		789 74514 6100 - 8
60140	HD-750	75 cm	53 cm x 53 cm	10 mm	80 mm * / 80 mm Universal / Titanio	940 mm	185 mm	115 mm	6,000 kg	2		789 74514 6140 - 4

* Rodel standard máquina

PEC

- La cortadora PEC CORTAG® cumple con los requisitos más exigentes para herramientas para cortar baldosas cerámicas y porcelana de hasta 10 mm de espesor.
- Proporciona cortes perfectos en piezas de hasta 650 mm.
- Precisión absoluta en cortes rectos y ángulos.
- Práctico y moderno, sistema de carro guía y separación de aluminio inyectado; Además de guías de acero al carbono niquelado y rodel de tungsteno, asegurando durabilidad y resistencia en todos los componentes del equipo.



REFERENCIA	MODELO					C	L	H				EAN 13
60894	PEC-53	53 cm	36 cm x 36 cm	10 mm	80 mm Universal* / 100 mm Universal / Titanio	685 mm	150 mm	95 mm	2,850 kg	2		789 74514 6894 - 6
61859	PEC-65	65 cm	46 cm x 46 cm	10 mm	80 mm Universal* / 100 mm Universal / Titanio	810 mm	150 mm	95 mm	3,475 kg	2		789 74514 1859 - 0

* Rodel standard máquina

Base de caucho



- Fantástico accesorio para facilitar el corte y separación de baldosas de vidrio y teselas cerámicas. Se acopla a las máquinas SUPER.
 - Imprescindible para cortar baldosas en materiales delgados y delicados.

REFERENCIA	INDICACIÓN	C	L	E			
60212	Cortadoras SUPER	300 mm	350 mm	7,5 mm	0,645 kg	1	789 74514 6212 - 8

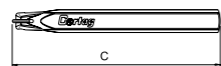
RODELES

Rodel profesional Ø 7 x 80 mm Universal



Ø 7 mm

REFERENCIA	INDICACIÓN	C	L			
61350	MP, Super, New Master, Top, Practic, HD y PEC.	93 mm	8 mm	0,038 kg	10	789 74514 1350-2

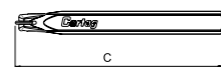


Rodel profesional Ø 10 x 100 mm Universal



Ø 10 mm

REFERENCIA	INDICACIÓN	C	L			
61660	Master Plus, MP, Super, New Master, Top, Practic, HD y PEC.	95 mm	10 mm	0,030 kg	10	789 74514 1660 - 2

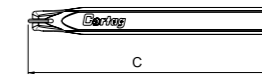


Rodel profesional titanio Ø 10 x 100 mm Universal



Ø 10 mm

REFERENCIA	INDICACIÓN	C	L			
61661	Master Plus, MP, Super, New Master, Top, Practic, HD y PEC.	95 mm	10 mm	0,039 kg	10	789 74514 1661 - 9

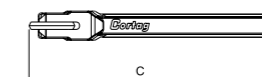


Rodel profesional titanio Ø 18 x 90 mm Universal



Ø 18 mm

REFERENCIA	INDICACIÓN	C	L			
61293	Master Plus, MP, Super, New Master, Top, Practic, HD y PEC.	93 mm	18 mm	0,045 kg	5	789 74514 1293 - 2

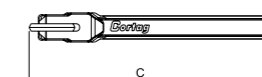


Rodel profesional titanio Ø 22 x 90 mm Universal



Ø 22 mm

REFERENCIA	INDICACIÓN	C	L			
60755	Master Plus, MP, Super, New Master, Top, Practic, HD y PEC.	93 mm	22 mm	0,050 kg	5	789 74514 0755 - 6



Rodel profesional Infinity Ø 22 mm



Ø 22 mm

REFERENCIA	INDICACIÓN	C	Ø			
61973	Infinity	21,8 mm	22 mm	0,007 kg	1	789 74514 1697 - 8







TABLA COMPARATIVA

Cortadoras

MODELO	MEDIDAS (mm)	CORTE (mm)	APOYO LATERAL	GUÍAS	ACCESORIO	RODELES	APLICACION
MASTER PLUS PROFESIONAL	90 125 155 180	15	SI	2	FUNDA	Igual o superior a 90 mm de longitud	BALDOSAS DE GRES PORCELÁNICO Y GRES EXTRUSIONADO DE GRAN GRUESO (RUSTICO O ESMALTADO). CUERPO DE ACERO.
MP PROFESIONAL	75	15	NO	2	MALETA	Todos excepto el rodel Infinity.	BASE MUY AMPLIA PARA ESTABILIDAD EN EL CORTE. SEPARADOR MONOPUNTO. USO INTENSIVO
SUPER PROFESIONAL	60 75 90 1150	12	SI	2	MALETA	Todos excepto el rodel Infinity.	PARA EL USO INTENSIVO EN PAVIMENTOS Y PORCELÁNICO
NEW MASTER PROFESIONAL	75 90	12	NO	2	MALETA	Todos excepto el rodel Infinity.	PARA EL USO INTENSIVO EN PAVIMENTOS Y RECURRENTE EN PORCELÁNICO
TOP PROFESIONAL	62	12	SI	2	MALETA	Todos excepto el rodel Infinity.	BASE Y PIEZAS PRINCIPALES EN ALUMINIO PARA EL USO INTENSIVO EN PAVIMENTOS Y RECURRENTE EN PORCELÁNICO
PRACTIC ESTÁNDAR	75 90	10	NO	2	-	Todos excepto el rodel Infinity.	ADECUADA PARA CUALQUIER TIPO DE REVESTIMIENTO Y USO OCASIONAL DE PORCELÁNICO. CORTE DIAGONAL 60X60
PEC ESTÁNDAR	53 65	10	NO	2	-	Todos excepto el rodel Infinity.	BRICOLAJE
HD ESTÁNDAR	51 75	10	NO	2	-	Todos excepto el rodel Infinity.	LIGERA Y UN ASA TRANSPORTABLE PARA REFORMAS

Rodeles

		Ø 7 x 80 mm Universal 61350	Ø 10 x 100 mm Universal 90051	Titanio Ø 10 x 100 mm Universal 90052	Titanio Ø 18 x 90 mm Universal 61293	Titanio Ø 22 x 90 mm Universal 60755
	PORCELÁNICO	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆
	REVESTIMIENTO	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆
	GRES RÚSTICO Y EXTRUSIONADO	◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆
	BALDOSAS DE VIDRIO	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆

◆ Aceptable

◆◆ Bueno

◆◆◆ Estupendo





**GRANDES
FORMATOS**

**Cortadoras y
equipos para piezas
cerámicas de
grandes formatos**

CORTAG
REVOLUTION TOOLS



Cortadora modelo Infinity

- La cortadora profesional INFINITY está indicada para cortar piezas cerámicas y porcelanatos hasta 8mm de grosor.
- Posee una capacidad de corte de hasta 3.40m de largo, con todo el conjunto montado, pudiendo aumentar con la adquisición de nuevas guías.
- Carro guía con sistema que permite los ajustes entre los rodamientos y la guía, asegurando un corte recto.
- Guía modular con una longitud de 1.2 m (sin contar con las barras de unión de guía).
- Utilice los alicates para concluir la separación del revestimiento.

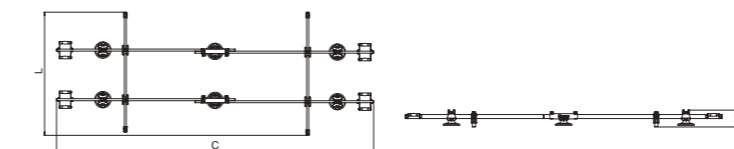
- Componentes:
- 3 Guías.
 - 1 Carro Guía.
 - 3 Ventosas.
 - 2 Alicates.
 - 1 Bolsa para transporte



Sistema de manipulación de grandes formatos

- Formado de aluminio con soportes de fijación en acero de carbono de alta resistencia y ventosas especiales de agarre.
- El conjunto de ventosas de vacío son capaces de soportar cargas hasta 150kg.
- Las fijaciones de las ventosas en los soportes, debido a pequeños huecos estratégicamente proyectados, permiten el auto-ajuste y absorben pequeñas imperfecciones de las superficies del porcelanato.
- El conjunto dispone de 8 asas.
- Un formato que aparte de ayudarte a la colocación de las piezas de gran formato, permite que el trabajo se haga de una forma más segura y ergonómica.

Sistema de doble asa para movimiento con 4 personas



REFERENCIA	MODELO					C	L	H			
61643	Infinity	3,40 m *	2,40 m x 2,40 m	8 mm	Infinity**	3700 mm	275 mm	80 mm	9,200 kg	1	789 74514 1643 - 5

* Longitud máxima del corte utilizando las 3 guías, ampliable de acuerdo a la necesidad con guías adicionales.
** Rodel estandar de la cortadora.

REFERENCIA	MODELO		CAPACIDADE MÁXIMA	C	L	H			
60949	Sistema de manipulación	4,00 m	150 kg	4000 mm	1550 mm	215 mm	28,500 kg	1	789 74514 6949 - 3

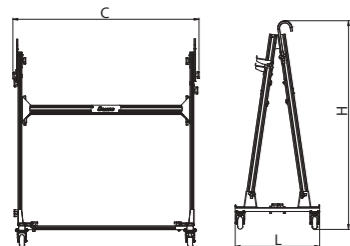


Carro transportador

- Sistema de transporte y movimiento de Cortag, para cerámicas de gran formato.
- El carro transportador es un accesorio que permite llevar las piezas de gran formato de una forma estable y segura sin que la cerámica corra ningún riesgo.



El sistema de transporte y movimiento Infinity pueden ser utilizados simultáneamente, facilitando la agilidad y seguridad al movimiento de la pieza de gran formato



REFERENCIA	MODELO	CAPACIDAD MÁXIMA	C	L	H			
60802	Transportador	300 kg	1500 mm	690 mm	1680 mm	30,150 kg	1	789 74514 0802 - 7

Guía

Cortadora modelo Infinity



Guía modular en aluminio anodizado para la reposición o aumento de la capacidad de corte del Cortador Infinity.

REFERENCIA	C	L	H			
60789	1235 mm	90 mm	28 mm	2,300 kg	1	789 74514 0789 - 1

Ventosas

Cortadora modelo Infinity



Ventosa para la fijación de las guías del Cortador Infinity.

REFERENCIA	C	L	H			
60782	155 mm	120 mm	105 mm	0,400 kg	1	789 74514 0782 - 2

Ventosa para transporte de gran formato



- Ventosas para la fijación de la pieza cerámicas lisas con un diámetro de 200mm.
- Capacidad de carga de 57 kg por ventosa.

REFERENCIA	ø	H			
60779	206 mm	85 mm	0,800 kg	1	789 74514 0779 - 2

Alicates

Cortadora modelo Infinity



60783



61863

Alicates para la separación de la pieza del Cortador Infinity.

REFERENCIA		C	L	H			
61863	15 mm	285 mm	180 mm	160 mm	1,310 kg	1	789 74514 1863 - 7
60783	8 mm	225 mm	40 mm	100 mm	0,300 kg	1	789 74514 0783 - 9



CORTADORAS Y OTRAS HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS

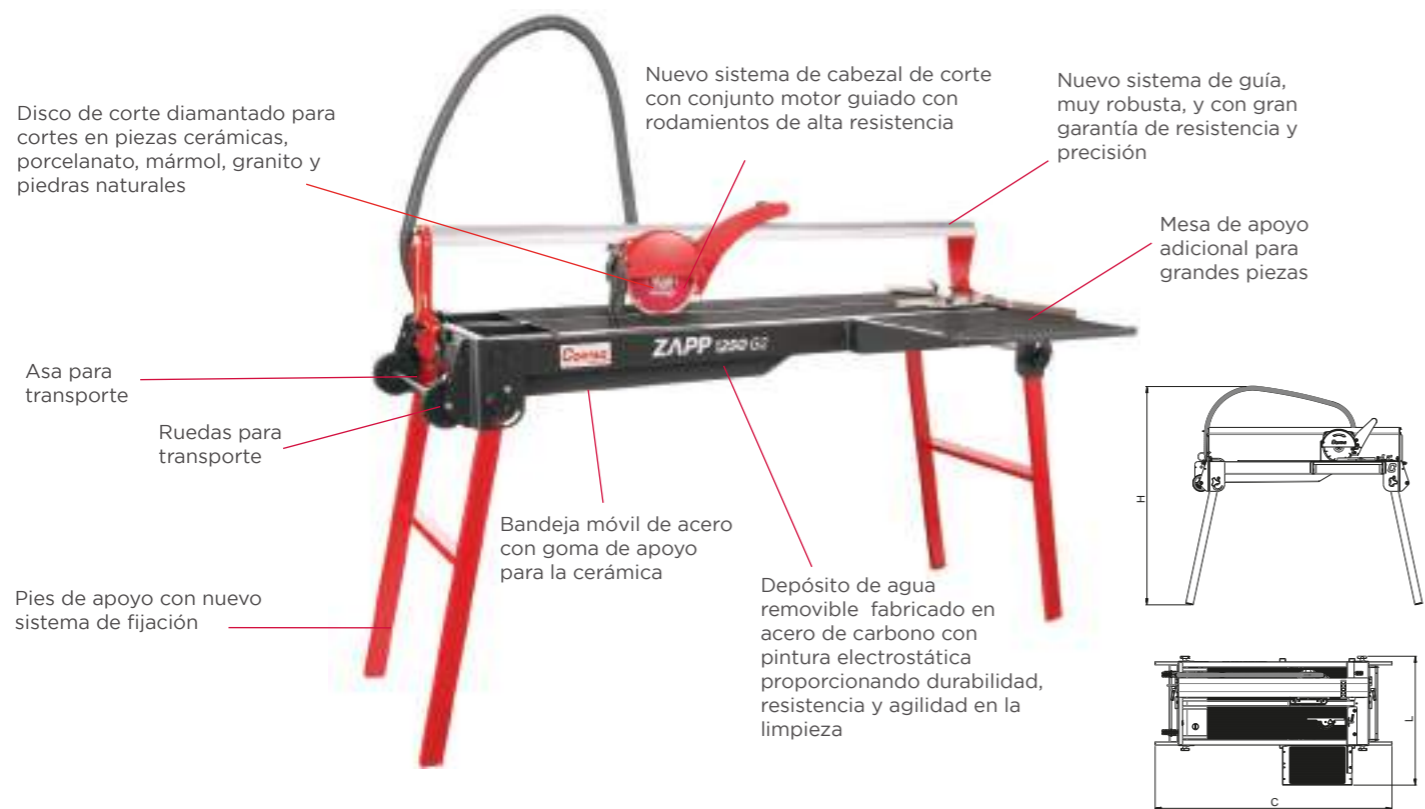
**Cortadoras eléctricas,
mezcladoras
y maquinaria
electro-portátil**

CORTAG
REVOLUTION TOOLS



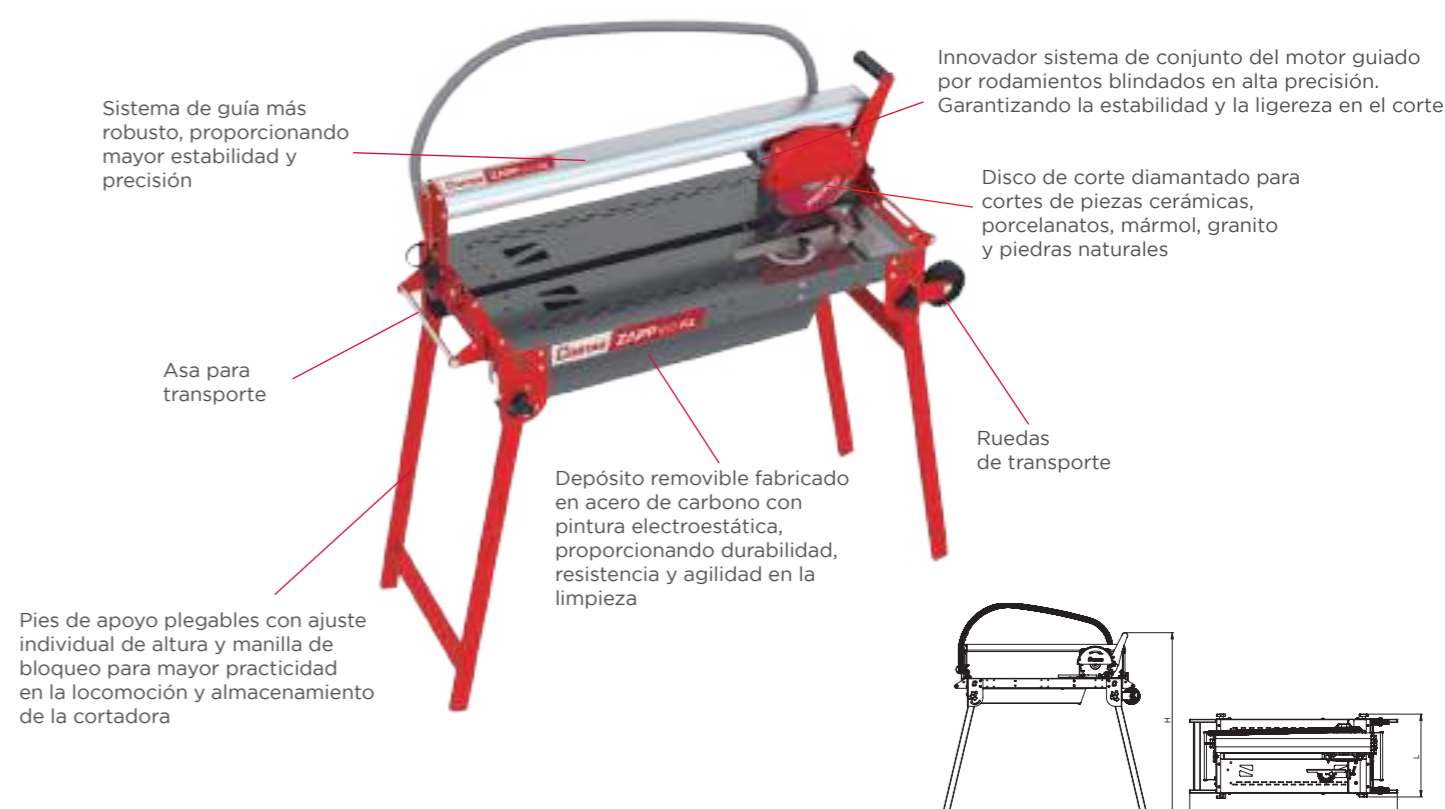
ZAPP G2

- Nueva generación de cortadores eléctricos proyectados para cortes en ángulos de 90° y realizar ingletes en 45°.
- Indicados para cerámicas, porcelánicos, mármoles, granitos y piedras naturales, con superficies lisas o irregulares.
- Espesor a cortar de hasta 35 mm.
- Sistema de refrigeración del disco con agua de alta presión.
- Gran precisión en cortes de inglete.
- Se entrega con disco de corte continuo de 200 mm de diámetro.



ZAPP Fit

- Nueva generación de cortadores eléctricos proyectados para cortes en ángulos de 90° y realizar ingletes en 45°.
- Indicada para revestimientos cerámicos, porcelanatos, mármoles, granitos y piedras naturales, como superficies lisas, ásperas o con relieve, con grosores de hasta 3.5 cm.



REFERENCIA	MODELO	W	D	T	V	P	C	L	H	Q	W	EAN 13
62085	ZAPP 1550 G2	155 cm	110 cm x 110 cm	35 mm	220 V	1100 W	200 mm	2190 mm	975 mm	1245 mm	1	80,500 kg 789 74514 2085 - 2
61684	ZAPP 1250 G2	125 cm	87 cm x 87 cm	35 mm	220 V	1100 W	200 mm	1875 mm	975 mm	1205 mm	1	73,500 kg 789 74514 1684 - 8
61683	ZAPP 200 G2	90 cm	64 cm x 64 cm	35 mm	220 V	900 W	200 mm	1420 mm	850 mm	1690 mm	1	60,000 kg 789 74514 1683 - 1

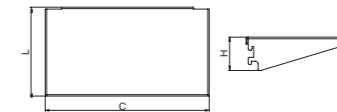
REFERENCIA	MODELO	W	D	T	V	P	C	L	H	Q	W	EAN 13
61975	ZAPP 900 FIT	90 cm	64 cm x 64 cm	35 mm	220 V	900 W	200 mm	1565 mm	530 mm	1210 mm	1	50 kg 789 74514 1886 - 6
60318	ZAPP 650 FIT	65 cm	46 cm x 46 cm	35 mm	220 V	900 W	200 mm	1320 mm	535 mm	1210 mm	1	46 kg 789 74514 6318 - 7



Apoyo lateral ZAPP Fit

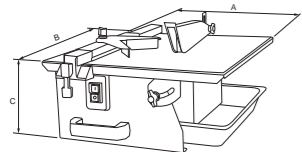


El apoyo lateral está pensado para aumentar el área de apoyo de los cortadores eléctricos de la línea ZAPP FIT en caso de piezas de gran tamaño.



ZAPP-180

- Cortadora eléctrica portátil para cortar cerámica y mármol hasta 35 mm.
- Permite realizar cortes rectos y en ángulo.
- Posibilidad de realizar ingletes con la inclinación de la mesa a 45°.
- Disco de grano de diamante de banda continua, que transmite seguridad al operario.
- Sin bomba de agua. El disco toma el agua directamente del depósito.
- Motor de 0,7 CV/HP con protector térmico de seguridad.



REFERENCIA	APLICACIÓN	C	L	H			
EAN 13							
61888	ZAPP 650 Fit	345 mm	187 mm	61 mm	1,370 kg	1	789 74514 1888 - 0
61889	ZAPP 900 Fit	485 mm	275 mm	61 mm	2,270 kg	1	789 74514 1889 - 7

REFERENCIA	MODELO							C	L	H			
90201	ZAPP 180	50 cm	35 cm x 35 cm	34 mm	220 V	550 W	180 mm	420 mm	380 mm	180 mm	1	13,500 kg	843 65752 5016 - 8

EHM 160 DÚO



- Para el mezclado de adhesivos de cemento, morteros ligeros, resinas, pinturas y otros materiales de la construcción.
- 6 Velocidades regulables.
- Seguridad eléctrica de doble aislamiento.
- Bloqueo para puestas en marcha involuntarias.
- Doble varilla de mezclado con engranaje coordinado y gran potencia de remezclado.
- 1.600 vatios muy completos con gran poder de transmisión de potencia a los dos ejes para opción de remezclado. Gran relación de potencia/utilidad final.



REFERENCIA	MODELO	P	⚡	Hz	RPM1	RPM2	CONEXIÓN
90312	EHM 160 DÚO	1600 W	220 V	50	0-390	0-690	M-14 Auto-Kloc

REFERENCIA	C	L	H		
90312	590 mm	320 mm	250 mm	8,800 kg	843 65752 5021 - 2

EHM 160



- Para el mezclado de adhesivos de cemento, morteros ligeros, resinas, pinturas y otros materiales de la construcción.
- 6 Velocidades regulables.
- Seguridad eléctrica de doble aislamiento.
- Bloqueo para puestas en marcha involuntarias.
- 1.600 vatios para dar gran efectividad en masas más espesas y aumentar al máximo la capacidad de mezcla.



REFERENCIA	MODELO	P	⚡	Hz	RPM1	RPM2	CONEXIÓN
90311	EHM 160	1600 W	220 V	50	0-380	0-660	M-14

REFERENCIA	C	L	H		
90311	900 mm	310 mm	230 mm	6,600 kg	843 65752 5020 - 5

EHM 180



- Para el mezclado de adhesivos de cemento, morteros ligeros, resinas, pinturas y otros materiales de la construcción.
- 6 Velocidades regulables.
- Seguridad eléctrica de doble aislamiento.
- Bloqueo para puestas en marcha involuntarias.
- 1.800 vatios. La máxima potencia en mezcladoras electro-portátiles.



REFERENCIA	MODELO	P	⚡	Hz	RPM1	RPM2	CONEXIÓN
90314	EHM 180	1800 W	220 V	50	0-430	0-750	M-14

REFERENCIA	C	L	H		
90314	900 mm	310 mm	230 mm	6,700 kg	843 65752 5102 - 8

EHM 120



- Para el mezclado de adhesivos de cemento, morteros ligeros, resinas, pinturas y otros materiales de la construcción.
- 6 Velocidades regulables.
- Seguridad eléctrica de doble aislamiento.
- Bloqueo para puestas en marcha involuntarias.
- 1.200 vatios completos de excelente potencia, con una transmisión al eje, real y efectiva.



REFERENCIA	MODELO	P	⚡	Hz	RPM1	RPM2	CONEXIÓN
90310	EHM 120	1200 W	220 V	50	0-580	0-760	M-14

REFERENCIA	C	L	H		
90310	900 mm	310 mm	230 mm	6,500 kg	843 65752 5019 - 9

EHM 500

- Para el mezclado de adhesivos de cemento, morteros ligeros y mono-capa hasta 50 Kg.
- Estructura portable a ruedas.
- Funcionamiento automático sin necesidad de apoyo humano durante el proceso de mezclado.
- 370 vatios de potencia de motor, con multiplicación de la potencia al eje por engranajes reductores.
- Pala mezcladora de 400 mm
- Tanque con capacidad de 65 litros
- Dispositivo de seguridad contra la apertura accidental de la tapa protectora.
- Máxima capacidad de mezcla, con mínimo consumo eléctrico.



REFERENCIA	MODELO	P	⚡	Hz	RPM1	RPM2	CONEXIÓN
90313	EHM 500	370 W	220 V	30	55	-	M-14

REFERENCIA	C	L	H	📦	📊
90313	780 mm	650 mm	610 mm	6,500 kg	843 65752 5022 - 9

Varillas de mezcla



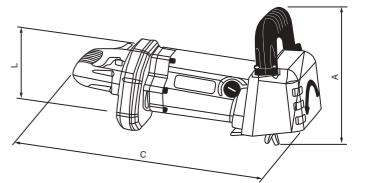
MV1: ∅ 100 mm
 MV4: ∅ 100 mm / 120 mm / 140 mm
 MV5: ∅ 120 mm
 MV10: ∅ 100 mm / 120 mm
 MV DUPLO: ∅ >220 mm

- Acero de calidad superior
- Muy resistentes al desgaste por rozamiento.
- Tratamiento tri-galvánico especial ecológico.
- Ausencia de pinturas para evitar teñidos y contaminación de la mezcla
- Soldadura por arco, de doble efecto, para mayor duración de las uniones.

REFERENCIA	MODELO	∅	📊
90320	MV1	100 mm	843 65752 5072 - 4
90330	MV4	100 mm	843 65752 5073 - 1
90331	MV4	120 mm	843 65752 5074 - 8
90332	MV4	140 mm	843 65752 5135 - 6

REFERENCIA	MODELO	∅	📊
90340	MV5	120 mm	843 65752 5075 - 5
90350	MV10	100 mm	843 65752 5076 - 2
90351	MV10	120 mm	843 65752 5077 - 9
90360	MV DUPLO	220 mm	843 65752 5078 - 6

BRIC-35



- El abridor de regatas BRIC 35, facilita la apertura de surcos en las paredes de ladrillos y otros materiales, para poder empotrar las instalaciones de electricidad, agua, gas, etc.
- A través de esta máquina, que monta una fresa con dientes de metal duro con una altura de 35 mm, podremos realizar surcos en las paredes de 35 mm de ancho y una profundidad de hasta 35 mm, dependiendo del tipo de fresa utilizada.
- La máquina, que viene protegida con una maleta de transporte en polietileno de doble burbuja, se suministra equipada con una fresa de 35 mm (Referencia 90205) y las herramientas necesarias para el montaje y cambio de la fresa.

REFERENCIA	MODELO	⚡	P	Hz	ROTACIÓN	ANCHO DE CORTE	PROFUNDIDAD DE CORTE
90203	BRIC-35	220 V	2.000 W	50	2.200 rpm	35 mm / (25 mm opcional)*	35 mm

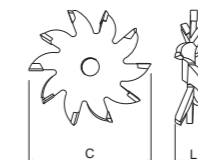
*La anchura del corte varia según la fresa utilizada. Incluye una fresa con anchura de 35 mm

REFERENCIA	C	L	A	📦	📊
90203	380 mm	220 mm	260 mm	6,800 kg	843 65752 5083 - 0

Fresas BRIC-35



Fresa indicada para el cortador de pared Bric -35
Dientes de metal duro/ widia



REFERENCIA	MODELO	DIENTES	C	AGUJERO	L	📦	📊
90204	25 mm	10	106 mm	13 mm	25 mm	0,280 kg	1 843 65752 5048 - 7
90205	35 mm	10	116 mm	13 mm	35 mm	0,385 kg	1 843 65752 5085 - 4

ACCESORIOS

Accesorios para
colocación y
asentamiento





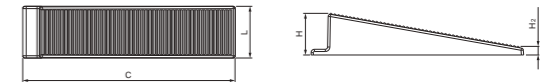
Cuña - Basic System 2



Bolsa



Cubeta



BASIC System 2

Niveladores - Basic System 2



El sistema de nivelación está indicado para las piezas y revestimientos cerámicos, especialmente porcelanatos.



Bolsa



Cubeta



Envase de promoción - Basic System 2



Base 1 mm



Cuña



Tenaza



Contenido:
75 Cuñas
100 bases 1 mm
01 tenaza

REFERENCIA	ENVASADO	MATERIAL	COLOR	ESPESOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	C	L	H	H2			
61676	Bolsa	Virgen	Transparente	1,0 mm	100	35 mm	43 mm	47 mm	1,0 mm	0,417 kg	12	789 74514 1676 - 3
61402	Cubeta	Virgen	Transparente	1,0 mm	250	35 mm	43 mm	47 mm	1,0 mm	1,042 kg	4	843 65752 5096 - 0
62116	Bolsa	Virgen	Transparente	1,0 mm	300	35 mm	43 mm	47 mm	1,0 mm	1,251 kg	8	789 74514 2116 - 3
61677	Caja	Virgen	Transparente	1,0 mm	500	35 mm	43 mm	47 mm	1,0 mm	1,900 kg	1	789 74514 1677 - 0
61674	Bolsa	Virgen	Transparente	1,5 mm	100	35 mm	43 mm	47 mm	1,5 mm	0,417 kg	12	789 74514 1674 - 9
61403	Cubeta	Virgen	Transparente	1,5 mm	250	35 mm	43 mm	47 mm	1,5 mm	1,042 kg	4	843 65752 5097 - 7
62117	Bolsa	Virgen	Transparente	1,5 mm	300	35 mm	43 mm	47 mm	1,5 mm	1,251 kg	8	789 74514 2117 - 0
61678	Caja	Virgen	Transparente	1,5 mm	500	35 mm	43 mm	47 mm	1,5 mm	1,950 kg	1	789 74514 1678 - 7
61739	Bolsa	Virgen	Transparente	2,0 mm	100	35 mm	43 mm	47 mm	2,0 mm	0,500 kg	12	789 74514 1739 - 5
61404	Cubeta	Virgen	Transparente	2,0 mm	250	35 mm	43 mm	47 mm	2,0 mm	1,250 kg	4	843 65752 5098 - 4
62118	Bolsa	Virgen	Transparente	2,0 mm	300	35 mm	43 mm	47 mm	2,0 mm	1,500 kg	8	789 74514 2118 - 7
61740	Caja	Virgen	Transparente	2,0 mm	500	35 mm	43 mm	47 mm	2,0 mm	2,385 kg	1	789 74514 1740 - 1
61737	Bolsa	Virgen	Transparente	3,0 mm	100	35 mm	43 mm	47 mm	3,0 mm	0,497 kg	12	789 74514 1737 - 1
91993	Cubeta	Virgen	Transparente	3,0 mm	250	35 mm	43 mm	47 mm	3,0 mm	2,490 kg	4	843 65752 5145 - 5
62119	Bolsa	Virgen	Transparente	3,0 mm	300	35 mm	43 mm	47 mm	3,0 mm	1,491 kg	8	789 74514 2119 - 4
61738	Caja	Virgen	Transparente	3,0 mm	500	35 mm	43 mm	47 mm	3,0 mm	2,000 kg	1	789 74514 1738 - 8

REFERENCIA	ENVASADO	MATERIAL	COLOR	ESPESOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	C	L	H	H2			
61405	Cubeta	Virgen	Amarillo	3 mm	150	95 mm	23 mm	18 mm	3 mm	1,560 kg	4	843 65752 5099 - 1

Sistema Smart

Niveladores - SMART



1,0 mm - Smart



1,5 mm - Smart



2,0 mm - Smart



3,0 mm - Smart



Bolsa



REFERENCIA	ENVASADO	MATERIAL	COLOR	ESPESOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	C	L	H	H ₂			EAN 13
62105	Bolsa	Virgen	Transparente	1,0 mm	100	38 mm	35 mm	37 mm	1,0 mm	0,290 kg	48	789 74514 2105 - 7
62120	Bolsa	Virgen	Transparente	1,0 mm	300	38 mm	35 mm	37 mm	1,0 mm	0,870 kg	10	789 74514 2120 - 0
60767	Caja	Virgen	Transparente	1,0 mm	500	38 mm	35 mm	37 mm	1,0 mm	1,630 kg	1	789 74514 0767 - 9
62106	Bolsa	Virgen	Transparente	1,5 mm	100	38 mm	35 mm	37 mm	1,5 mm	0,300 kg	48	789 74514 2106 - 4
62121	Bolsa	Virgen	Transparente	1,5 mm	300	38 mm	35 mm	37 mm	1,5 mm	0,900 kg	10	789 74514 2121 - 7
60772	Caja	Virgen	Transparente	1,5 mm	500	38 mm	35 mm	37 mm	1,5 mm	1,700 kg	1	789 74514 0772 - 3
62107	Bolsa	Virgen	Transparente	2,0 mm	100	38 mm	35 mm	37 mm	2,0 mm	0,320 kg	48	789 74514 2107 - 1
62122	Bolsa	Virgen	Transparente	2,0 mm	300	38 mm	35 mm	37 mm	2,0 mm	0,960 kg	10	789 74514 2122 - 4
60773	Caja	Virgen	Transparente	2,0 mm	500	38 mm	35 mm	37 mm	2,0 mm	1,740 kg	1	789 74514 0773 - 0
62108	Bolsa	Virgen	Transparente	3,0 mm	100	38 mm	35 mm	37 mm	3,0 mm	0,330 kg	48	789 74514 2108 - 8
62123	Bolsa	Virgen	Transparente	3,0 mm	300	38 mm	35 mm	37 mm	3,0 mm	0,990 kg	10	789 74514 2123 - 1
60774	Caja	Virgen	Transparente	3,0 mm	500	38 mm	35 mm	37 mm	3,0 mm	1,770 kg	1	789 74514 0774 - 7

Sistema Slim

Niveladores - SLIM



1,0 mm - SLIM



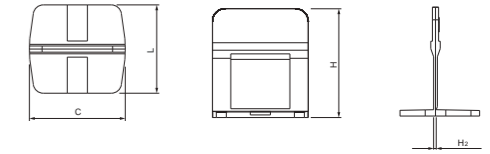
1,5 mm - SLIM



2,0 mm - SLIM



Bolsa

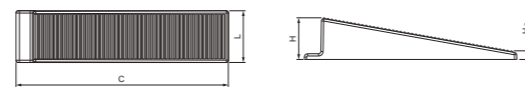


REFERENCIA	ENVASADO	MATERIAL	COLOR	ESPESOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	C	L	H	H ₂			EAN 13
61534	Bolsa	Reciclado	Azul	1,0 mm	100	24 mm	24 mm	35 mm	1,0 mm	0,200 kg	12	789 74514 1534 - 6
61541	Caja	Reciclado	Azul	1,0 mm	1000	24 mm	24 mm	35 mm	1,0 mm	2,200 Kg	1	789 74514 1541 - 4
61535	Bolsa	Reciclado	Rojo	1,5 mm	100	24 mm	24 mm	35 mm	1,5 mm	0,200 kg	12	789 74514 1535 - 3
61542	Caja	Reciclado	Rojo	1,5 mm	1000	24 mm	24 mm	35 mm	1,5 mm	2,200 Kg	1	789 74514 1542 - 1
61536	Bolsa	Reciclado	Verde	2,0 mm	100	24 mm	24 mm	35 mm	2,0 mm	0,215 kg	12	789 74514 1536 - 0
61543	Caja	Reciclado	Verde	2,0 mm	1000	24 mm	24 mm	35 mm	2,0 mm	2,300 Kg	1	789 74514 1543 - 8

Cuña



Bolsa

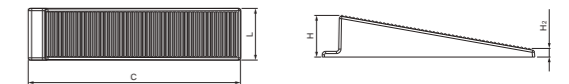


REFERENCIA	EMBALAJE	MATERIAL	COLOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	C	L	H	H ₂			EAN 13
60694	Bolsa	Virgen	Amarillo	50	95 mm	23 mm	18 mm	3 mm	0,530 kg	24	789 74514 6694 - 2
62156	Bolsa	Virgen	Amarillo	200	95 mm	23 mm	18 mm	3 mm	2,210 kg	8	789 74514 2156 - 9
60008	Caja	Virgen	Amarillo	500	95 mm	23 mm	18 mm	3 mm	4,900 kg	1	789 74514 6008 - 7

Cuña - SLIM



Bolsa



REFERENCIA	EMBALAJE	MATERIAL	COLOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	C	L	H	H ₂			EAN 13
61538	Bolsa	Reciclado	Gris	100	90 mm	13 mm	14 mm	1,0 mm	0,400 kg	12	789 74514 1538 - 4
61545	Caja	Reciclado	Gris	1000	90 mm	13 mm	14 mm	1,0 mm	4,200 Kg	1	789 74514 1545 - 2

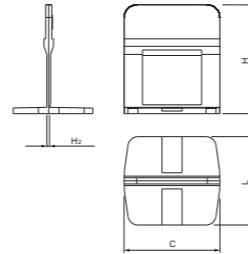
Niveladores - SUPRA



1,5 mm - SUPRA



Bolsa



Los espaciadores Supra son indicados para granitos, mármoles y piedras con espesor de 15 mm a 20 mm

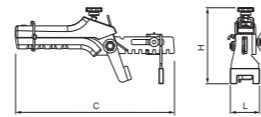
REFERENCIA	ENVASADO	MATERIAL	COLOR	ESPESOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	C	L	H	H ₂			EAN 13
61329	Pacote	Reciclado	Gris - Supra	1,5 mm	50	38 mm	35 mm	52 mm	1,5 mm	0,270 kg	12	789 74514 1329 - 8
61330	Granel	Reciclado	Gris - Supra	1,5 mm	500	38 mm	35 mm	52 mm	1,5 mm	2,800 kg	1	789 74514 1330 - 4

Tenaza de aplicación



- Alicates de aplicación realizadas en acero y con aplicaciones de plástico para dar ergonomía y comodidad de uso.
- Regulación de recorrido y apertura por tornillo y muelle de mantenimiento de presión.

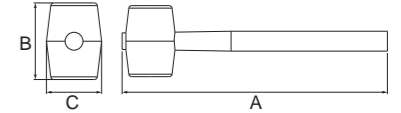
Incluye adaptador para el Sistema de Nivelación SLIM.



REFERENCIA	C	L	H			EAN 13
61663	235 mm	42 mm	110 mm	0,420 kg	6	789 74514 1663 - 3



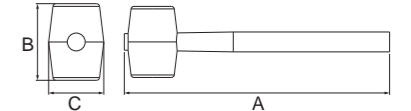
Mazas de goma MN



- Las mazas de goma CORTAG®, están inyectadas-vulcanizadas en caucho especialmente elaborado para la función del golpeo de la cerámica o mármol.
- Es importante la función golpe-rebote en el momento de la utilización por golpeo con el fin de posicionar correctamente el material a colocar. Por ello la mezcla del material a vulcanizar debe estar en el punto adecuado.
- También es importante que el mango transmita la energía que el profesional que utiliza la herramienta quiera transmitir en su golpeo. Por ello, los mangos de madera con un buen agarre, ayudan por su flexibilidad a realizar esta operación con la máxima precisión.
- Aunque no se da mucha importancia a esta herramienta simple, los buenos profesionales saben apreciar la calidad de la misma entre las distintas ofertas del mercado.
- Las mazas de goma en color negro son las más tradicionales y algo más económicas que las blancas, por el simple motivo de que en su proceso no se aprecian las manchas de moldeado superficiales, y la productividad es mayor.

REFERENCIA	MODELO		Ø	A	B	C		EAN 13
60617	MN 250	0,250 kg	50 mm	285 mm	76 mm	50 mm	6	789 74514 6617 - 1
90264	MN 500	0,500 kg	80 mm	320 mm	100 mm	80 mm	1	843 65752 5114 - 1
90265	MN 750	0,750 kg	85 mm	330 mm	110 mm	85 mm	1	843 65752 5115 - 8

Mazas de goma MB



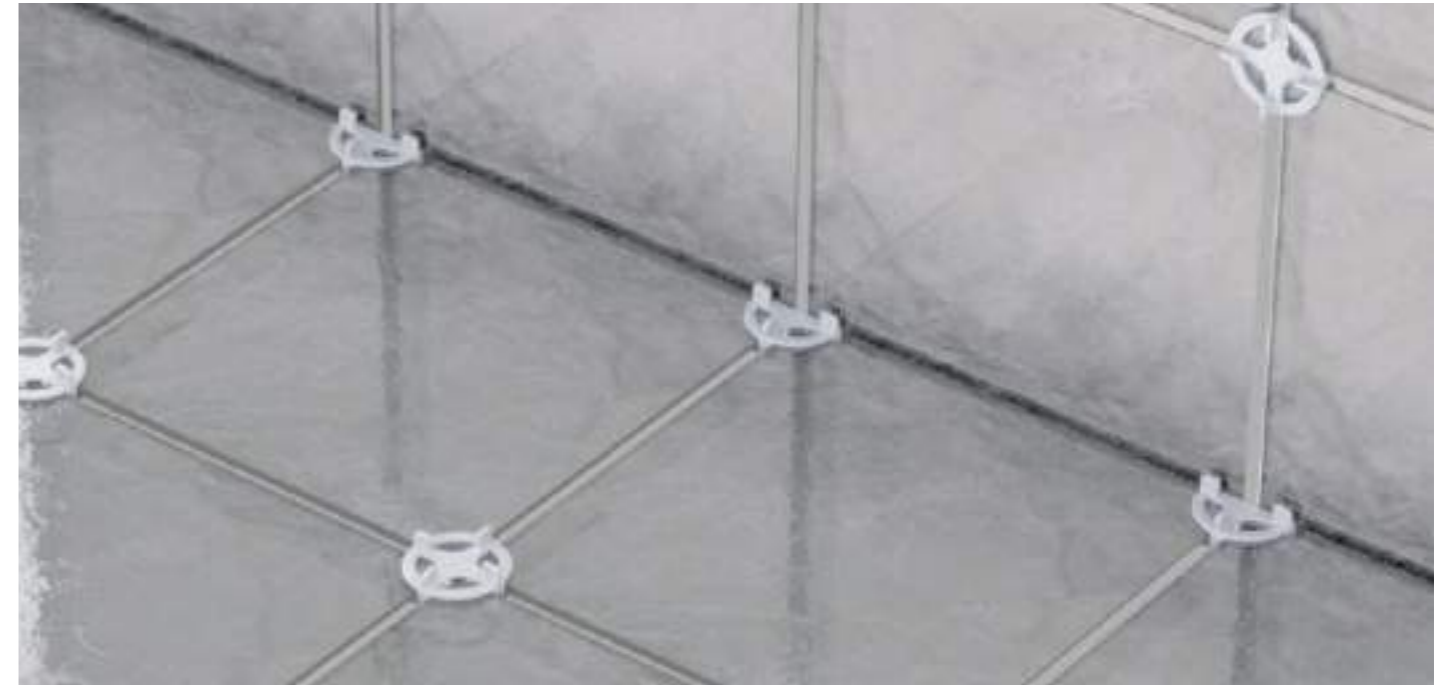
- Las mazas de goma blanca CORTAG® están inyectadas-vulcanizadas en caucho de primer uso, especialmente elaborado en su mezcla para la función del golpeo de la cerámica o mármol.
- Es importante la función golpe-rebote en el momento de la utilización por golpeo con el fin de posicionar correctamente el material a colocar. Por ello la mezcla del material a vulcanizar debe estar en el punto adecuado.
- También es importante que el mango transmita la energía que el profesional que utiliza la herramienta quiera transmitir en su golpeo. Por ello, los mangos de madera con un buen agarre, ayudan por su flexibilidad a realizar esta operación con la máxima precisión.
- Aunque no se da mucha importancia a esta herramienta simple, los buenos profesionales saben apreciar la calidad de la misma entre las diferentes ofertas del mercado.
- Las mazas de goma blanca de CORTAG® son sin duda las mejores.

REFERENCIA	MODELO		Ø	A	B	C		EAN 13
60616	MB 250	0,250 kg	50 mm	285 mm	76 mm	50 mm	6	789 74514 6616 - 4
90262	MB 500	0,500 kg	80 mm	320 mm	100 mm	80 mm	1	843 65752 5112 - 7
90263	MB 750	0,750 kg	85 mm	330 mm	110 mm	85 mm	1	843 65752 5113 - 4

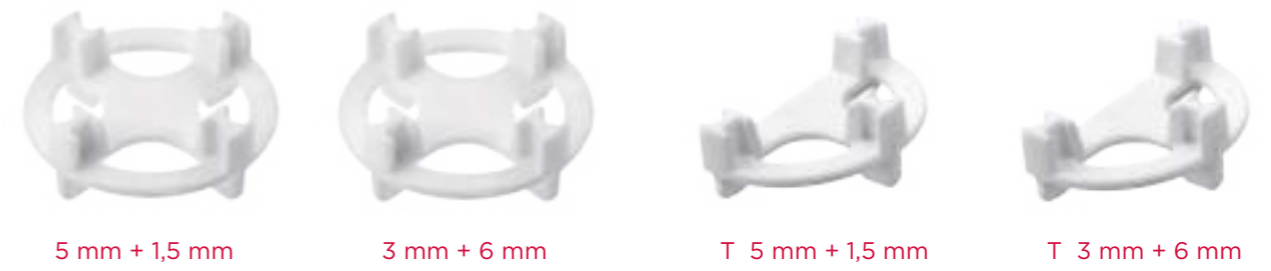
Espaciadores Herradura



Espaciador doble

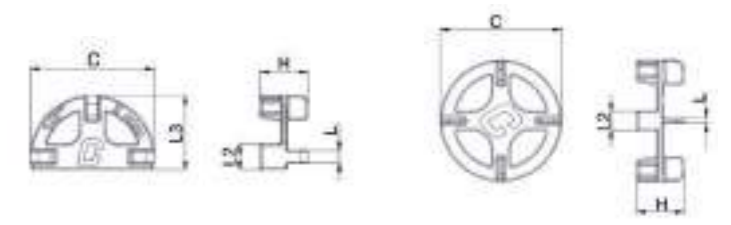
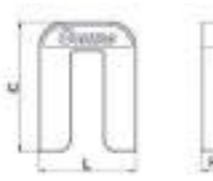


Pote



5 mm + 1,5 mm 3 mm + 6 mm T 5 mm + 1,5 mm T 3 mm + 6 mm

Los espaciadores Horseshoe proporcionan agilidad y practicidad en el asentamiento. Facilitan la alineación y resultado en una junta uniforme. Su diseño posibilita en una misma utilización dos espaciadores juntapiso, cruceta y en "T". Y de fácil retirada para poder ser reutilizado.



Los espaciadores dobles proporcionan agilidad y practicidad en el asentamiento y alineamiento de las piezas. Es fácil de retirar y pueden ser reutilizados. Poseen dos caras distintas, pudiendo el mismo producto ser utilizado para dos tamaños de juntas diferentes.

REFERENCIA	ENVASADO	MATERIAL	COLOR	ESPESOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	C	L	H			EAN 13
62062	Pote	Virgen	Roja	1,5 mm - 1/16"	500	38 mm	1,5 mm	51 mm	1,031 kg	10	789 74514 2062-3
62063	Pote	Virgen	Roja	3 mm - 1/8"	250	38 mm	3 mm	51 mm	1,056 kg	10	789 74514 2063-0
62064	Pote	Virgen	Roja	10 mm - 3/8"	100	38 mm	10 mm	51 mm	0,871 kg	10	789 74514 2064-7

REFERENCIA	ENVASADO	MATERIAL	COLOR	ESPESOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	C	L	L2	L3	H			EAN 13
62081	Pote	Virgen	Blanco	5 mm + 1,5 mm 1/16" + 3/16"	250	30 mm	1,5 mm	5 mm	-	11,5 mm	0,250 kg	12	789 74514 2081-4
62082	Pote	Virgen	Blanco	3 mm + 6 mm 1/8" + 1/4"	250	30 mm	3 mm	6 mm	-	11,5 mm	0,304 kg	12	789 74514 2082-1
62083	Pote	Virgen	Blanco	T 5 mm + 1,5 mm T 1/16" + 3/16"	250	30 mm	1,5 mm	5 mm	17,5 mm	11,5 mm	0,310 kg	12	789 74514 2083-8
62084	Pote	Virgen	Blanco	T 3 mm + 6 mm T 1/8" + 1/4"	250	30 mm	3 mm	6 mm	18 mm	11,5 mm	0,310 kg	12	789 74514 2084-5

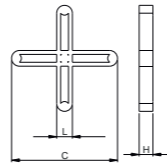
Crucetas



Aplicación / Características:

Proporciona un asentamiento alineado: reduce el tiempo de colocación de la pieza; funciona como anti-dilatador, evitando el posible desplazamiento de las piezas cerámicas

Material/ Composición: polipropileno.



1,0 mm



1,5 mm



2,0 mm



3,0 mm



4,0 mm



5,0 mm



6,0 mm



8,0 mm



10,0 mm



Té 1,0 mm



Té 3,0 mm

Cubeta



REFERENCIA	TAMAÑO	CANTIDAD POR CUBETA	C	L	H				EAN 13
61311	1 mm	1300	27 mm	1 mm	3 mm	0,352 kg	10		843 65752 5086 - 1
61312	1,5 mm	1300	27 mm	1,5 mm	3 mm	0,368 kg	10		843 65752 5087 - 8
61313	2 mm	1200	28 mm	2 mm	3 mm	0,469 kg	10		843 65752 5088 - 5
61314	3 mm	1000	28 mm	3 mm	3 mm	0,444 kg	10		843 65752 5089 - 2
61317	4 mm	1000	27 mm	4 mm	3,5 mm	0,495 kg	10		843 65752 5090 - 8
61318	5 mm	900	28 mm	5 mm	3 mm	0,448 kg	10		843 65752 5091 - 5
61319	8 mm	300	37 mm	8 mm	4 mm	0,392 kg	10		843 65752 5092 - 2
61320	10 mm	300	37 mm	10 mm	4 mm	0,432 kg	10		843 65752 5093 - 9
61321	Té 1 mm	2000	27 mm	1 mm	3 mm	0,400 kg	10		843 65752 5094 - 6

Pote



REFERENCIA	TAMAÑO	CANTIDAD POR POTE	C	L	H				EAN 13
61728	1 mm	1000	27 mm	1 mm	3 mm	0,248 kg	12		789 74514 1728 - 9
61343	1,5 mm	1000	27 mm	1,5 mm	3 mm	0,305 kg	12		789 74514 1343 - 4
61344	3 mm	1000	28 mm	2 mm	3 mm	0,450 kg	12		789 74514 1344 - 1
62109	4 mm	500	27 mm	4 mm	3,5 mm	0,281 kg	12		789 74514 2109 - 5
61345	5 mm	500	28 mm	5 mm	3 mm	0,320 kg	12		789 74514 1345 - 8
61557	Té 1 mm	1500	27 mm	1 mm	3 mm	0,264 kg	12		789 74514 1557 - 5

Bolsa



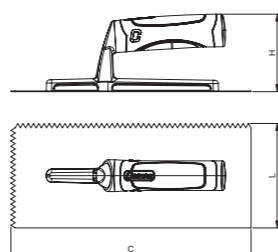
REFERENCIA	TAMAÑO	CANTIDAD POR BOLSA	C	L	H				EAN 13
61307	1 mm	100	27 mm	1 mm	3 mm	0,020 kg	50		789 74514 1307 - 6
60268	1 mm	300	27 mm	1 mm	3 mm	0,056 kg	20		789 74514 6268 - 5
61308	1,5 mm	100	27 mm	1,5 mm	3 mm	0,026 kg	50		789 74514 1308 - 3
60273	1,5 mm	300	27 mm	1,5 mm	3 mm	0,067 kg	20		789 74514 6273 - 9
61315	2 mm	100	28 mm	2 mm	3 mm	0,032 kg	50		789 74514 1315 - 1
60278	2 mm	300	28 mm	2 mm	3 mm	0,097 kg	20		789 74514 6278 - 4
61309	3 mm	100	28 mm	3 mm	3 mm	0,045 kg	50		789 74514 1309 - 0
60302	3 mm	200	28 mm	3 mm	3 mm	0,095 kg	30		789 74514 6302 - 6
61316	4 mm	100	27 mm	4 mm	3,5 mm	0,045 kg	50		789 74514 1316 - 8
62110	4 mm	200	27 mm	4 mm	3,5 mm	0,089 kg	20		789 74514 2110 - 1
61310	5 mm	100	28 mm	5 mm	3 mm	0,055 kg	50		789 74514 1310 - 6
62111	5 mm	200	28 mm	5 mm	3 mm	0,112 kg	20		789 74514 2111 - 8
60664	6 mm	100	35 mm	3,5 mm	3 mm	0,110 kg	50		789 74514 6664 - 5
61332	8 mm	100	37 mm	8 mm	4 mm	0,105 kg	50		789 74514 1332 - 8
61333	10 mm	100	37 mm	10 mm	4 mm	0,120 kg	50		789 74514 1333 - 5
61554	Té 1 mm	100	27 mm	1 mm	3 mm	0,026 kg	50		789 74514 1554 - 4
60267	Té 1 mm	300	27 mm	1 mm	3 mm	0,043 kg	20		789 74514 6267 - 8
61970	Té 3 mm	300	27 mm	3 mm	3 mm	0,116 kg	20		789 74514 1970 - 2

Llanas y peines de acero inox

mango abierto CORTAGFLEX®



- Lámina de acero inoxidable especial templado, con planimetría obtenida por eliminación de tensiones internas en el momento del corte dimensional, y del formado de los dientes en el caso de los peines. Superficie de trabajo completamente lisa y sin ningún elemento distorsionador.
- Mango de estructura de aluminio, y empuñadura de termoplástico butílico, para adaptación a la mano del profesional, y facilitar un cómodo uso.
- Ensamblaje con pernos electro-soldados a la lámina, y posterior clavado al mango de estructura de aluminio, con fijación comprobada por visión artificial.
- Muy profesional y cómoda.
- Muy indicada para peinado de cementos epoxi u otros adhesivos agresivos.

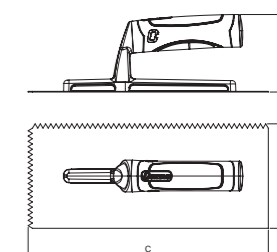


Llanas y peines de acero

mango abierto CORTAGFLEX®



- Lámina de acero especial templado, con planimetría obtenida por eliminación de tensiones internas en el momento del corte dimensional, y del formado de los dientes en el caso de los peines. Superficie de trabajo completamente lisa y sin ningún elemento distorsionador.
- Barniz protector de mínimo grosor.
- Mango de estructura de aluminio, y empuñadura de termoplástico butílico, para adaptación a la mano del profesional, y facilitar un cómodo uso.
- Ensamblaje con pernos electro-soldados a la lámina, y posterior clavado al mango de estructura de aluminio, con fijación comprobada por visión artificial.
- Muy profesional y cómoda.

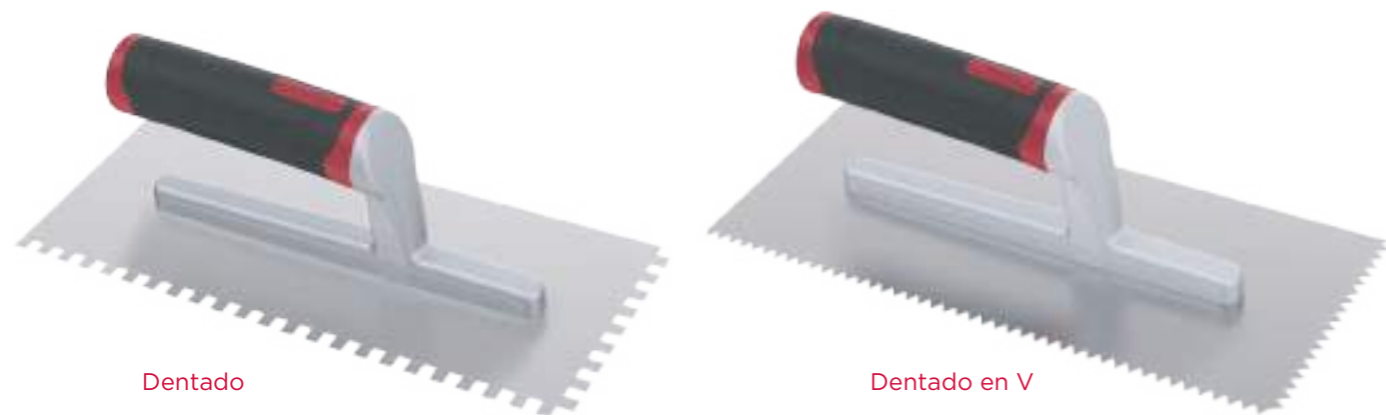


REFERENCIA	BORDA	C	L	H			 EAN 13
90447	-	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5053 - 3
90448	3 mm x 3 mm (1/8" x 1/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5054 - 0
90449	4,5 mm x 4,5 mm (3/16 x 3/16")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5055 - 7
90450	6 mm x 6 mm (1/4" x 1/4")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5056 - 4
90451	8 mm x 8 mm (5/16" x 5/16")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5057 - 1
90452	10 mm x 10 mm (3/8" x 3/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5058 - 8
90453	12 mm x 12 mm (1/2" x 1/2")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5059 - 5
90454	R 10 (R 3/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5060 - 1

REFERENCIA	BORDA	C	L	H			 EAN 13
90434	-	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5004 - 1
90435	3 mm x 3 mm (1/8" x 1/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5045 - 8
90436	4,5 mm x 4,5 mm (3/16 x 3/16")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5046 - 5
90437	6 mm x 6 mm (1/4" x 1/4")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5047 - 2
90438	8 mm x 8 mm (5/16" x 5/16")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 657525 0048 - 9
90439	10 mm x 10 mm (3/8" x 3/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 657525 0049 - 6
90440	12 mm x 12 mm (1/2" x 1/2")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5050 - 2
90441	R 10 (R 3/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5051 - 9
90442	6 mm x 5 mm (1/4" x 7/32")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	85 mm	0,448 kg	6	843 65752 5052 - 6

Peines de acero inox

mango de goma abierto



Dentado

Dentado en V

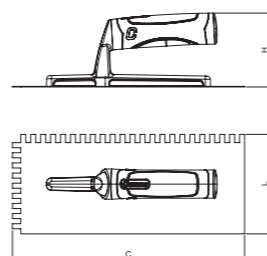


R-10

El peine de acero inoxidable dentado con acabado de doble inyección.

Material/Composición: Base hecha de chapa de acero inoxidable, mango en doble inyección y empuñadura de goma.

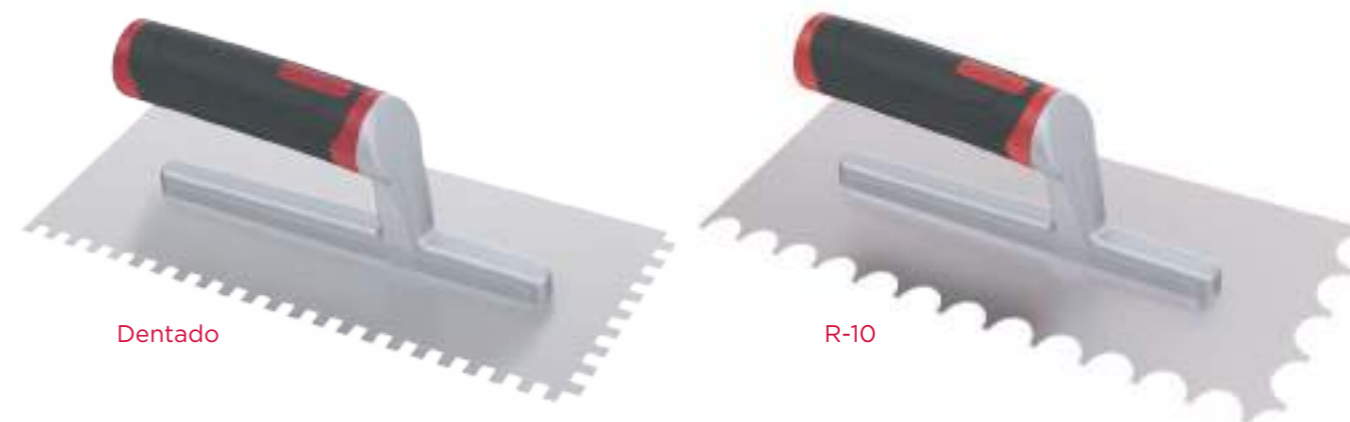
El peine de acero inoxidable dentado está indicado para la preparación, nivelación y revestimientos de superficies, aplicación de mortero y texturas.



REFERENCIA	BORDA	C	L	H			
							EAN 13
61816	3 mm x 3 mm	276 mm	120 mm	90 mm	0,280 kg	12	789 74514 1813 - 2
61813	6 mm x 6 mm	276 mm	120 mm	90 mm	0,280 kg	12	789 74514 1814 - 9
62096	8 mm x 8 mm	280 mm	120 mm	90 mm	0,280 kg	12	789 74514 2096 - 8
62097	10 mm x 10 mm	280 mm	120 mm	90 mm	0,280 kg	12	789 74514 2097 - 5
61815	12 mm x 12 mm	276 mm	120 mm	90 mm	0,270 kg	12	789 74514 1815 - 6
61814	6 mm x 10 mm	280 mm	120 mm	90 mm	0,280 kg	12	789 74514 1816 - 3
60232	12 mm x 19 mm	280 mm	120 mm	90 mm	0,280 kg	12	789 74514 6232 - 6
61817	6 mm x 5 mm - V	280 mm	120 mm	90 mm	0,280 kg	12	789 74514 1817 - 0
62098	R-10	280 mm	120 mm	90 mm	0,430 kg	12	789 74514 2098 - 2

Peines de acero

mango de goma abierto



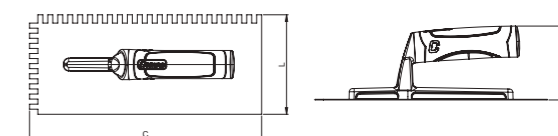
Dentado

R-10

El peine de acero dentado con acabado de doble inyección.

Material/Composición: Base hecha de chapa de acero, mango en doble inyección y empuñadura de goma.

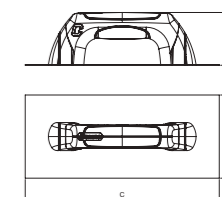
El peine de acero dentado está indicado para la preparación, nivelación y revestimientos de superficies, aplicación de mortero y texturas.



REFERENCIA	BORDA	C	L	H			
							EAN 13
62099	3 mm x 3 mm	280 mm	120 mm	90 mm	0,402 kg	12	789 74514 2099 - 9
62100	6 mm x 6 mm	280 mm	120 mm	90 mm	0,424 kg	12	789 74514 2100 - 2
62101	8 mm x 8 mm	280 mm	120 mm	90 mm	0,424 kg	12	789 74514 2101 - 9
62102	10 mm x 10 mm	280 mm	120 mm	90 mm	0,424 kg	12	789 74514 2102 - 6
62103	12 mm x 12 mm	280 mm	120 mm	90 mm	0,424 kg	12	789 74514 2103 - 3
62104	R-10	280 mm	120 mm	90 mm	0,430 kg	12	789 74514 2104 - 0

Llana de acero inox

mango de goma cerrado



Peine de acero inoxidable lisa con mango en doble inyección.

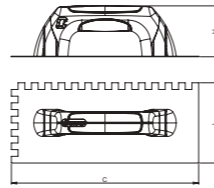
Material/Composición: base hecha en chapa de acero de carbono, mango en doble inyección y empuñadura en goma.

El peine de acero inoxidable liso esta indicado para la preparación, nivelación y revestimiento de superficies. Aplicación de mortero y textura

REFERENCIA	C	L	H			
						EAN 13
61832	280 mm	120 mm	76 mm	0,364 kg	12	789 74514 1832 - 3

Peines de acero inox

mango de goma cerrado



Los peines de acero inoxidable dentados con mango de doble inyección.

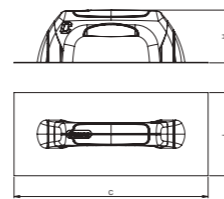
Material/composición: Base hecha en chapa de acero inoxidable. Mango en doble inyección y empuñadura de goma.

Los peines de acero inoxidable dentados están indicados para la preparación y nivelación del revestimiento de superficies. Aplicación de mortero, masas pasta, y texturas.

REFERENCIA	BORDA	C	L	H			 EAN 13
61781	6 mm x 6 mm	276 mm	120 mm	76 mm	0,370 kg	12	789 74514 1781 - 4
61782	8 mm x 8 mm	280 mm	120 mm	76 mm	0,325 kg	12	789 74514 1782 - 1
61783	10 mm x 10 mm	280 mm	120 mm	76 mm	0,323 kg	12	789 74514 1783 - 8
61784	12 mm x 12 mm	280 mm	120 mm	76 mm	0,318 kg	12	789 74514 1784 - 5
61829	6 mm x 10 mm	280 mm	120 mm	76 mm	0,350 kg	12	789 74514 1829 - 3

Llana de acero

mango de goma cerrado



Peines de acero lisas con mango en doble inyección.

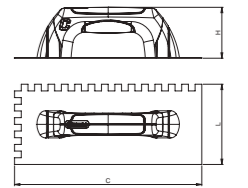
Material/ Composición: base hecha en chapa de acero de carbono , mango en doble inyección y empuñadura en goma.

El peine de acero liso esta indicado para la preparación, nivelación y revestimiento de superficies. Aplicación de mortero y texturas

REFERENCIA	C	L	H			 EAN 13
61812	280 mm	120 mm	76 mm	0,364 kg	12	789 74514 1812 - 5

Peines de acero

mango de goma cerrado



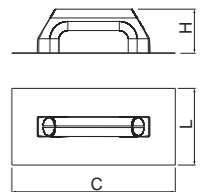
Peines de acero dentado con mango de doble inyección.
Material /composición: base hecha en acero de carbono, mango de doble inyección y empuñadura de goma.

Los peines de acero dentados son herramientas ideales para ranuras y cadenas de aplicación de mortero para asentamientos, piezas cerámicas y porcelanatos.

REFERENCIA	BORDA	C	L	H			 EAN 13
61777	6 mm x 6 mm	276 mm	120 mm	76 mm	0,325 kg	12	789 74514 1777 - 7
61778	8 mm x 8 mm	280 mm	120 mm	76 mm	0,325 kg	12	789 74514 1778 - 4
61779	10 mm x 10 mm	280 mm	120 mm	76 mm	0,323 kg	12	789 74514 1779 - 1
61780	12 mm x 12 mm	280 mm	120 mm	76 mm	0,318 kg	12	789 74514 1780 - 7

Llanas de acero inoxidable

mango madera cerrado



- Lámina de acero inoxidable especial templado, con planimetría obtenida por eliminación de tensiones internas en el momento del corte dimensional.

- Superficie de trabajo completamente lisa y sin ningún elemento distorsionador.

- Mango de madera ecológica mecanizado y barnizado.

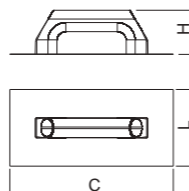
- Ensamblaje con pernos electro-soldados a la lámina de acero inoxidable, y posterior clavado a la madera, con fijación comprobada por visión artificial.



REFERENCIA	C	L	H			 EAN 13
90414	300 mm (11 3/4")	150 mm (5 7/8")	80 mm	0,500 kg	6	843 6575 25032 - 8
90468	480 mm (19")	130 mm (5 1/8")	80 mm	0,736 kg	6	843 6575 25066 - 3

Llanas de acero

mango madera cerrado



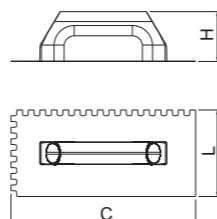
- Lámina de acero especial templado, con planimetría obtenida por eliminación de tensiones internas en el momento del corte dimensional.
- Superficie de trabajo completamente lisa y sin ningún elemento distorsionador.
- Barniz protector de mínimo grosor.
- Mango de madera ecológica mecanizado y barnizado.
- Ensamblaje con pernos electro-soldados a la lámina y posterior clavado a la madera, con fijación comprobada por visión artificial.



REFERENCIA	C	L	H			 EAN 13
90401	300 mm (11 3/4")	150 mm (5 7/8")	80 mm	0,500 kg	6	843 65752 5023 - 6
90459	480 mm (19")	130 mm (5 1/8")	80 mm	0,736 kg	6	843 65752 5061 - 8

Peines de acero inoxidable

mango madera cerrado



- Lámina de acero inoxidable especial templado, con planimetría obtenida por eliminación de tensiones internas en el momento del corte, y formación del dentado.
- Mango de madera ecológica mecanizado y barnizado.
- Ensamblaje por tornillos, con el fin de poder reapretar la adherencia lámina-mango cuando se pierda estabilidad por el efecto de trabajo de tracción de la herramienta en el peinado del cemento.
- Muy indicada para peinado de cementos epoxi u otros adhesivos agresivos.

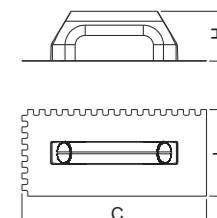
REFERENCIA	BORDA	C	L	H			 EAN 13
90416	8 mm x 8 mm (5/16" x 5/16")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,272 kg	6	843 65752 5034 - 2
90417	10 mm x 10 mm (3/8" x 3/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,272 kg	6	843 65752 5035 - 9
90418	12 mm x 12 mm (1/2" x 1/2")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,272 kg	6	843 65752 5036 - 6

Peines de acero

mango madera cerrado



- Lámina de acero especial templado, con planimetría obtenida por eliminación de tensiones, en el momento de corte y formación del dentado.
- Barniz protector de mínimo grosor.
- Mango de madera ecológica mecanizado y barnizado.
- Ensamblaje por tornillos, con el fin de poder reapretar la adherencia lámina-mango cuando se pierda estabilidad por el efecto de trabajo de tracción de la herramienta en el peinado del cemento.



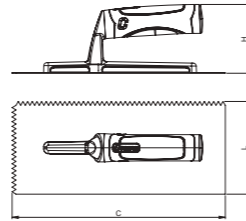
REFERENCIA	BORDA	C	L	H			 EAN 13
90402	3 mm x 3 mm (1/8" x 1/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,424 kg	6	843 6575 25024 - 3
90403	4,5 mm x 4,5 mm (3/16 x 3/16")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,424 kg	6	843 6575 25025 - 0
90404	6 mm x 6 mm (1/4" x 1/4")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,424 kg	6	843 6575 25026 - 7
90460	6 mm x 6 mm (1/4" x 1/4")	480 mm (19")	130 mm (5 1/8")	80 mm	0,736 kg	6	843 6575 25062 - 5
90405	8 mm x 8 mm (5/16" x 5/16")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,424 kg	6	843 6575 25027 - 4
90461	8 mm x 8 mm (5/16" x 5/16")	480 mm (19")	130 mm (5 1/8")	80 mm	0,736 kg	6	843 6575 25063 - 2
90406	10 mm x 10 mm (3/8" x 3/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,424 kg	6	843 6575 25028 - 1
90462	10 mm x 10 mm (3/8" x 3/8")	480 mm (19")	130 mm (5 1/8")	80 mm	0,736 kg	6	843 6575 25064 - 9
90407	12 mm x 12 mm (1/2" x 1/2")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,424 kg	6	843 65752 5029 - 8
90463	12 mm x 12 mm (1/2" x 1/2")	480 mm (19")	130 mm (5 1/8")	80 mm	0,736 kg	6	843 6575 25065 - 6
90408	R 10 (R 3/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,424 kg	6	843 65752 5030 - 4

Llanas y peines de acero

mango de plástico abierto



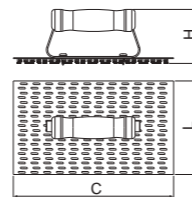
- Lámina de acero especial templado, con planimetría obtenida por eliminación de tensiones internas en el momento del corte dimensional y de los dientes en el caso de los peines.
- Superficie de trabajo completamente lisa y sin ningún elemento distorsionador.
- Barniz protector de mínimo grosor.
- Mango de plástico de una sola pieza.
- Ensamblaje con pernos electro-soldados a la lámina y posterior clavado al mango plástico, con fijación comprobada por visión artificial.
- Gran relación practicidad-precio.



REFERENCIA	BORDA	C	L	H			
EAN 13							
90423	-	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,272kg	6	843 65752 5037 - 3
90426	6 mm x 6 mm (1/4" x 1/4")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,272kg	6	843 65752 5040 - 3
90427	8 mm x 8 mm (5/16" x 5/16")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,272kg	6	843 65752 5041 - 0
90428	10 mm x 10 mm (3/8" x 3/8")	280 mm (11")	120 mm (4 3/4")	80 mm	0,272kg	6	843 65752 5042 - 7

Talocha especial

Raspador



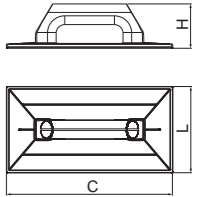
Eliminación de residuos; pinturas, enlucidos moldeados o estucados y aplicación de texturas en recubrimientos individuales.

Material: base de chapa de acero galvanizado con dientes puntiagudos; mango de madera encerada.

REFERENCIA	C	L	H			
EAN 13						
60395	240 mm	140 mm	80 mm	0,480 kg	12	789 74514 6395 - 8

Talochas de plástico

Base estriada



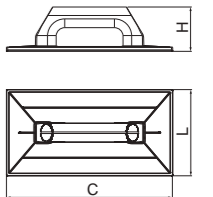
Las llanas de base estriada están indicadas para la preparación, nivelación y acabados en superficies con masa gruesa o final, ya las llanas.

Material: base y cable inyectado de poliestireno de alto impacto.

REFERENCIA	TIPO	TAMAÑO	C	L	H			
EAN 13								
60650	Estriada	12 cm x 23 cm	230 mm	120 mm	72 mm	0,180 kg	12	789 74514 6077 - 3
60660	Estriada	14 cm x 27 cm	270 mm	140 mm	72 mm	0,220 kg	12	789 74514 6078 - 0
60670	Estriada	18 cm x 30 cm	300 mm	180 mm	72 mm	0,300 kg	12	789 74514 6079 - 7

Talochas de plástico

Base lisa



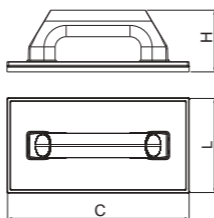
Las llanas de base lisa están indicadas para la preparación, nivelación y acabados en superficies, pudiéndose utilizar diversos tipos de masas, aplicación y desempeño de masa fina.

Material: base y cable inyectado de poliestireno de alto impacto.

REFERENCIA	TIPO	TAMAÑO	C	L	H			
EAN 13								
60665	Lisa	12 cm x 23 cm	230 mm	120 mm	72 mm	0,180 kg	12	789 74514 6665 - 2
60691	Lisa	14 cm x 27 cm	270 mm	140 mm	72 mm	0,220 kg	12	789 74514 6691 - 1
60675	Lisa	18 cm x 30 cm	300 mm	180 mm	72 mm	0,300 kg	12	789 74514 6675 - 1

Talochas de plástico

Base lisa EVA



Indicado para el acabado y alisado con masa fina, rodante o acrílico.

Material: base y cable inyectado de poliestireno de alto impacto; con goma EVA.

REFERENCIA	TIPO	TAMAÑO	C	L	H			
60315	E.V.A.	12 cm x 23 cm	230 mm	119 mm	78 mm	0,248 kg	12	789 74514 6315 - 6
60655	E.V.A.	14 cm x 27 cm	270 mm	140 mm	78 mm	0,290 kg	12	789 74514 6655 - 3
60625	E.V.A.	18 cm x 30 cm	300 mm	180 mm	78 mm	0,380 kg	12	789 74514 6256 - 2

Talochas para rejuntado



61887
Float

60880

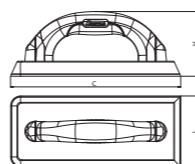
60947

Talocha Float

Talocha mango plástico con lámina de goma de alta resistencia que permite la aplicación de rejunte de EPOXI.
Material/ Composición: mango de polímero, chapa metálica en aluminio y base de goma.

Talochas de acero

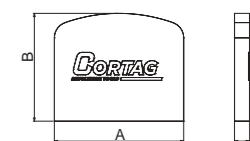
Ideal para aplicación de rejunte; facilitando la eliminación del exceso de rejunte sobre el recubrimiento.
Material: base de acero con borde E.V.A.



REFERENCIA	TIPO	C	L	H			
61887	Float - mango goma	240 mm	100 mm	91 mm	0,210 kg	12	789 74514 1887 - 3
60880	Pequeña - Mango madera	192 mm	85 mm	79 mm	0,240 kg	12	789 74514 6880 - 9
60947	Grande - Mango plástico	300 mm	74,5 mm	75 mm	0,285 kg	12	789 74514 6947 - 9

Espátula EVA

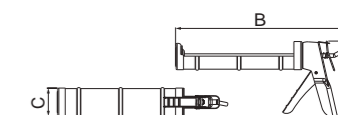
Para rejunte



En casi todos los trabajos de albañilería son imprescindibles las paletas, las espátulas, sobre todo en la construcción de muros y paredes, ya que son muy útiles para recoger los materiales de agarre. Ideal para aplicación de masilla; facilitando la eliminación del exceso de mezcla sobre el recubrimiento.

REFERENCIA	A	B	C			
61358	120 mm	100 mm	14 mm	0,040 kg	10	789 74514 1358 - 8

Aplicador silicona

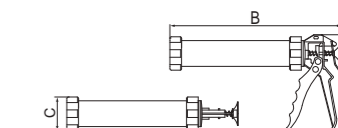


Utilizado para la aplicación de silicona en tubos hasta 300 g / 305 ml más fácilmente y sin desperdiciar producto.

Material: cuerpo en chapa de acero con pintura electrostática en polvo.

REFERENCIA	TAMAÑO	A	B	C			
60870	9"	160 mm	300 mm	55 mm	0,415 kg	6	789 74514 6870 - 0

Aplicador silicona aluminio



- Utilizado en la aplicación de cola, silicona, epoxi, y bolsas de pasta.
- Dotado de un sistema de accionamiento reforzado e indicado para el uso profesional.

Material: empuñadura y gatillo inyectados en aluminio con pintura electrostática en polvo. Cuerpo en tubo de aluminio.

REFERENCIA	TAMAÑO	A	B	C			
61570	9"	200 mm	440 mm	70 mm	0,600 kg	6	789 74514 1570 - 4
61580	15"	200 mm	560 mm	70 mm	0,850 kg	6	789 74514 1580 - 3

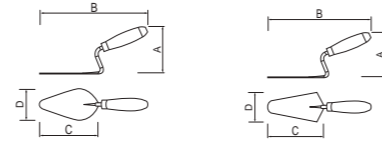
Paletas

Barnizado soldado y mango de goma



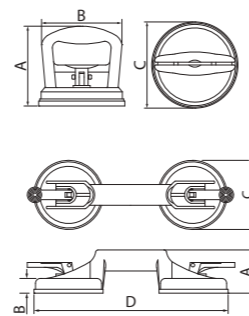
Para el asentamiento de ladrillos, aplicación de mortero, mezcla gruesa o yeso en albañilerías.

Material/Composición: Lámina en chapa de acero de carbono con acabado barnizado. Mango de doble inyección con polipropileno y goma



REFERENCIA	TAMAÑO	BORDA	A	B	C	D			
									EAN 13
60160	7" - 180 mm	Oval	113 mm	317 mm	180 mm	93 mm	0,270 kg	6	789 74514 0160 - 8
60162	8" - 200 mm	Oval	113 mm	339 mm	200 mm	103 mm	0,300 kg	6	789 74514 0162 - 2
60163	9" - 230 mm	Oval	113 mm	366 mm	230 mm	114 mm	0,330 kg	6	789 74514 0163 - 9
60256	10" - 250 mm	Oval	113 mm	392 mm	250 mm	126 mm	0,370 kg	6	789 74514 0256 - 8
60651	7" - 180 mm	Recta	113 mm	316 mm	180 mm	104 mm	0,270 kg	6	789 74514 0651 - 1
60671	8" - 200 mm	Recta	113 mm	341 mm	200 mm	113 mm	0,300 kg	6	789 74514 0671 - 9
60702	9" - 230 mm	Recta	113 mm	368 mm	230 mm	124 mm	0,330 kg	6	789 74514 0702 - 0
60707	10" - 250 mm	Recta	113 mm	393 mm	250 mm	135 mm	0,360 kg	6	789 74514 0707 - 5

Ventosas



- Muy necesaria para la colocación de piezas cerámicas grandes, y para poder removerlas para su ajuste cuando ya se han posicionado.
- También para el transporte de piezas de cerámica, cristales y otros objetos lisos.
- La superficie donde deba aplicarse la ventosa debe ser completamente lisa y limpia de cualquier grasa o suciedad.
- La ventosa también debe estar limpia de polvo, para que la succión no pierda agarre.
- Verificar que la ventosa esté perfectamente segura antes de la manipulación de la pieza succionada.

Material: carcasa en plástico técnico (ABS) de alta resistencia. Émbolo en caucho butílico inyectado.

REFERENCIA	TIPO	CAPACIDAD CARGA	A	B	C	D			
									EAN 13
60672	Simple	30 kg	105 mm	120 mm	115 mm	-	0,285 kg	5	789 74514 6673 - 7
60673	Doble	60 kg	69 mm	26 mm	115 mm	331 mm	0,515 kg	4	789 74514 6672 - 0

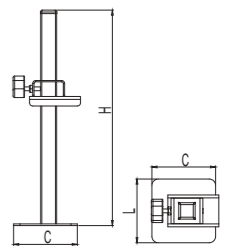
Soportes para regla regulables



Los soportes de regla son de gran ayuda para la colocación de las primeras hileras de los revestimientos, y facilitan el poder realizar el ajuste con la base del suelo una vez realizada la colocación del pavimento.

Cada referencia se compone de un juego de dos piezas. Graduables para la perfecta nivelación. Muy estables.

Material: Fabricado con acero, y posterior cincado. Pomo para graduación de polipropileno

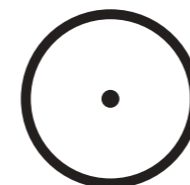


REFERENCIA	MODELO	C	L	H			
							EAN 13
61588	S - 30	100 mm	100 mm	338 mm	0,720 kg	1	789 74514 1588 - 9
61589	S - 50	100 mm	100 mm	538 mm	0,900 kg	1	789 74514 1589 - 6

DISCOS DE DIAMANTE

Discos de diamante y abrasivos

Discos de corte diamantados



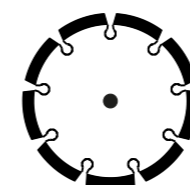
Los discos de diamante de la colección de CORTAG EUROPE, están en su mayoría, y especialmente los de uso en máquina electro-portátil, debidamente homologados en las normas EN 13236 y OSA.

Por este motivo, la utilización de los discos de diamante CORTAG®, transmiten al profesional una gran seguridad en el momento del uso.

CORTAG® tiene en su catálogo discos con banda de corte segmentada, turbo, y continua. Los discos de banda segmentada y turbo están destinados a la realización de corte en seco a través de amoladoras y sierras eléctricas. Los discos de banda continua de nuestro catálogo son para corte con agua y especialmente diseñados para ser utilizados en nuestras máquinas del modelo ZAPP para el corte de cerámica y mármol.

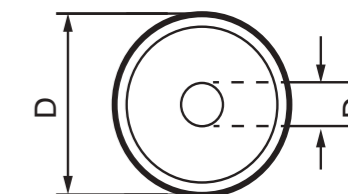


La banda segmentada se utiliza normalmente para el corte de diferentes tipos de materiales de obra, que precisen de cortes rápidos y con una precisión limitada. Tienen una buena refrigeración, por estar segmentados, y liberan el calor con más facilidad debido a este concepto.



La banda turbo permite más finura en el corte, aunque sea, a costa de dispersar menos el calor acumulado por la fricción en el momento de su utilización. Produce cortes más precisos, y con mejor acabado que la banda segmentada.

La banda continua es la de corte más lento pero muy preciso y limpio. Se utiliza en máquinas con refrigeración por agua, y permite cortes muy finos en materiales delicados, como la cerámica de alta calidad, y el porcelánico. Es ideal para realizar cortes en inglete de alta precisión.



Disco de diamante segmentado premium SAG

- Disco recomendado para corte de materiales duros en la obra.
- Para granito, hormigón, terrazos y piedras duras.
- Máxima refrigeración en uso prolongado.
- Homologaciones EN 13236



115 mm | 230 mm



125 mm

EN 13236

REFERENCIA	PERFIL	APLICACIÓN	TIPO DE CORTE	D	D1	ROTACIÓN MÁXIMA	BUJE DE REDUCCIÓN				EAN 13
90605	Segmentado	Amoladora	Seco*	115 mm	22,2 mm	13.300 rpm	N	0,125 kg	10		843 65752 5107 - 3
62136	Segmentado	Amoladora	Seco*	125 mm	22,2 mm	12.200 rpm	16 mm	0,180 kg	6		789 74514 2136 - 1
90606	Segmentado	Amoladora	Seco*	230 mm	22,2 mm	6.650 rpm	N	0,686 kg	5		843 65752 5108 - 0

Disco de diamante segmentado SVO

- Disco recomendado para uso general en la obra. Muy rápido y efectivo.
- Para todo tipo de materiales cerámicos, cementosos, y piedra blanda y semi-dura.
- Máxima refrigeración en uso prolongado.
- Homologaciones EN 13236.



115 mm | 230 mm



125 mm

EN 13236

REFERENCIA	PERFIL	APLICACIÓN	TIPO DE CORTE	D	D1	ROTACIÓN MÁXIMA	BUJE DE REDUCCIÓN				EAN 13
90601	Segmentado	Amoladora	Seco*	115 mm	22,2 mm	13.300 rpm	N	0,125 kg	10		843 65752 5103 - 5
62135	Segmentado	Amoladora	Seco*	125 mm	22,2 mm	12.200 rpm	16 mm	0,180 kg	6		789 74514 2135 - 4
90602	Segmentado	Amoladora	Seco*	230 mm	22,2 mm	6.650 rpm	N	0,686 kg	5		843 65752 5104 - 2

Disco de diamante turbo TVO

- Disco recomendado para uso general en la obra. Muy efectivo.
- Para todo tipo de materiales cerámicos, cementosos, y piedra blanda y semi-dura.
- Recomendado para cortes más delicados que los realizados en discos segmentados.
- Homologaciones EN 13236.



115 mm | 230 mm



125 mm

EN 13236

REFERENCIA	PERFIL	APLICACIÓN	TIPO DE CORTE	D	D1	ROTACIÓN MÁXIMA	BUJE DE REDUCCIÓN				EAN 13
90603	Turbo	Amoladora	Seco*	115 mm	22,2 mm	13.300 rpm	N	0,125 kg	10		843 65752 5105 - 9
62137	Turbo	Amoladora	Seco*	125 mm	22,2 mm	12.200 rpm	16 mm	0,180 kg	6		789 74514 2137 - 8
90604	Turbo	Amoladora	Seco*	230 mm	22,2 mm	6.650 rpm	N	0,686 kg	5		843 65752 5106 - 6

Disco de diamante turbo Profesional

- Disco recomendado para uso general en la obra. Muy efectivo.
- Aplicación: mármol, granito y piedras decorativas.
- Recomendado para cortes más delicados que los realizados en discos segmentados.
- Homologaciones EN 13236.



EN 13236

REFERENCIA	PERFIL	APLICACIÓN	TIPO DE CORTE	D	D1	ROTACIÓN MÁXIMA	BUJE DE REDUCCIÓN				EAN 13
62138	Turbo	Amoladora	Seco*	125 mm	22,2 mm	12.200 rpm	16 mm	0,180 kg	6		789 74514 2138 - 5

Disco de diamante turbo Porcelanato Flex

Aplicación - Porcelanato y Cerámica



EN 13236

REFERENCIA	PERFIL	APLICACIÓN	TIPO DE CORTE	D	D1	ROTACIÓN MÁXIMA	BUJE DE REDUCCIÓN				EAN 13
61577	Turbo	Amoladora	Seco*	115 mm	22,2 mm	13.300 rpm	20 mm	0,110 kg	10		789 74514 1577 - 3

DISCOS DE DIAMANTE

Disco de diamante porcelanato Best Quality TRP

- Disco recomendado para corte de cerámica porcelánica.
- Gran efectividad y limpieza en el corte.
- El mejor del mercado para porcelánico.
- Homologación EN 13236



115 mm



125 mm | 200 mm | 230 mm

EN 13236

REFERENCIA	PERFIL	APLICACIÓN	TIPO DE CORTE	D	D1	ROTACIÓN MÁXIMA	BUJE DE REDUCCIÓN				EAN 13
90607	Turbo	Amoladora	Seco*	115 mm	22,2 mm	13.300 rpm	N	0,125 kg	10		843 65752 5109 - 7
62141	Turbo	Amoladora	Seco*	125 mm	22,2 mm	12.200 rpm	16 mm	0,180 kg	6		789 74514 2141 - 5
62143	Turbo	ZAPP G2 y ZAPP Fit	Refrigerado	200 mm	25,4 mm	7.500 rpm	16 mm	0,373 kg	1		789 74514 2143 - 9
62142	Turbo	Amoladora	Seco*	230 mm	25,4 mm	6.500 rpm	22 mm y 16 mm	0,500 kg	1		789 74514 2142 - 2

Discos de diamante continuo Profesional Plus

- Discos recomendados para corte con agua en máquinas ZAPP.
- Para cerámica, mármol, granito y otros materiales de obra.
- Excelente resultado en el corte recto e inglete.



180 mm | 250 mm



200 mm

EN 13236

REFERENCIA	PERFIL	APLICACIÓN	TIPO DE CORTE	D	D1	ROTACIÓN MÁXIMA	BUJE DE REDUCCIÓN				EAN 13
60403	Continuo	ZAPP 180	Refrigerado	180 mm	22,2 mm	8.450 rpm	N	0,340 kg	3		789 74514 6403 - 0
60570	Continuo	ZAPP G2 y ZAPP Fit	Refrigerado	200 mm	25,4 mm	7.600 rpm	N	0,373 kg	3		789 74514 6057 - 5
61550	Continuo	-	Refrigerado	250 mm	25,4 mm	6.000 rpm	16 mm	0,720 kg	3		789 74514 1550 - 6

Discos de diamante Durokort

Aplicación - Pisos y revestimiento de dureza alta



EN 13236

REFERENCIA	PERFIL	APLICACIÓN	TIPO DE CORTE	D	D1	ROTACIÓN MÁXIMA	BUJE DE REDUCCIÓN				EAN 13
60349	Turbo	Amoladora	Seco*	115 mm	22,2 mm	13.300 rpm	20 mm	0,086 kg	3		789 74514 6349 - 1
62140	Turbo	Amoladora	Seco*	125 mm	22,2 mm	12.200 rpm	16 mm	0,120 kg	6		789 74514 2140 - 8
60350	Turbo	ZAPP G2 ZAPP Fit	Refrigerado	200 mm	25,4 mm	7.600 rpm	N	0,415 kg	1		789 74514 6350 - 7
62016	Turbo	-	Refrigerado	250 mm	25,4 mm	6.000 rpm	16 mm	0,750 kg	1		789 74514 2016 - 6

Discos de diamante turbo Chanfro 45°

Aplicación-disco diamantado de alta actuación indicado para cortar en inglete: cerámica, mármol, granito, piedras decorativas y porcelanatos.

Atención: No recomendado para cortes rectos de 90°



EN 13236

REFERENCIA	PERFIL	APLICACIÓN	TIPO DE CORTE	D	D1	ROTACIÓN MÁXIMA	BUJE DE REDUCCIÓN				EAN 13
61907	Turbo	Amoladora	Seco*	115 mm	22,2 mm	13.300 rpm	20 mm	0,116 kg	6		789 74514 1907 - 8
62139	Turbo	Amoladora	Seco*	125 mm	22,2 mm	12.200 rpm	16 mm	0,180 kg	6		789 74514 2139 - 2
61681	Turbo	ZAPP G2 ZAPP Fit	Refrigerado	200 mm	25,4 mm	7.600 rpm	N	0,390 kg	3		789 74514 1681 - 7
62015	Turbo	-	Refrigerado	250 mm	25,4 mm	6.000 rpm	16 mm	0,750 kg	1		789 74514 2015 - 9

Discos de diamante continuo Profesional Premium

- Discos recomendados para corte con agua en máquinas ZAPP.
- Para cerámica, mármol, granito y otros materiales de obra.
- Excelente resultado en el corte recto e inglete.



180 mm | 250 mm



200 mm

EN 13236

REFERENCIA	PERFIL	APLICACIÓN	TIPO DE CORTE	D	D1	ROTACIÓN MÁXIMA	BUJE DE REDUCCIÓN				EAN 13
60421	Continuo	ZAPP 180	Refrigerado	180 mm	22,2 mm	8.450 rpm	N	0,373 kg	3		789 74514 6421 - 1
61340	Continuo	ZAPP G2 y ZAPP Fit	Refrigerado	200 mm	25,4 mm	7.600 rpm	N	0,375 kg	3		789 74514 1340 - 0
62144	Continuo	-	Refrigerado	250 mm	25,4 mm	6.000 rpm	16 mm	0,720 kg	1		789 74514 2144 - 6

Discos diamantados para el corte abrasivo



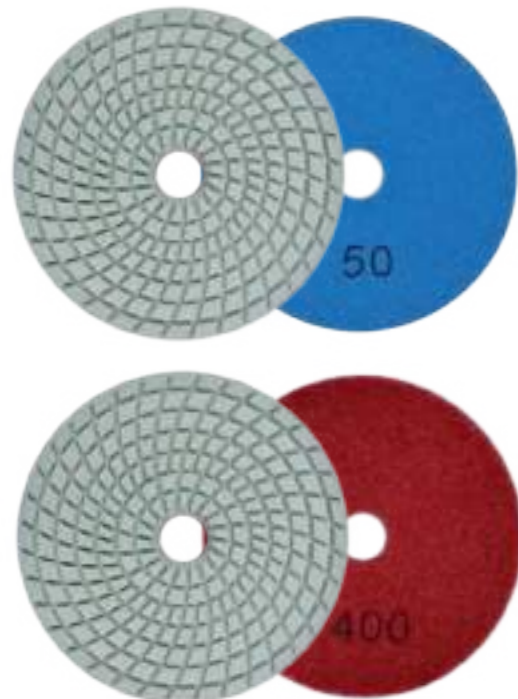
115 mm

125 mm

Indicado para el corte y/o la abrasión cerámica, porcelanato, mármol, granito y piedras naturales. Rosca M14.

REFERENCIA	PERFIL	TIPO DE CORTE	Ø	H	ESPESOR	ROTACIÓN MÁXIMA		
62133	Turbo	Seco	115 mm	22 mm	2,5 mm	13.300 rpm	6	789 74514 2133 - 0
62134	Turbo	Seco	125 mm	22 mm	2,5 mm	12.200 rpm	6	789 74514 2134 - 7

Discos Diamantados Flexibles para pulimento



Indicado para uso en amoladoras angulares para acabado/ pulido húmedo de mármol, granito y piedras naturales.

Diámetro del disco: 100 mm
Diámetro del agujero: 22,22 mm

Requiere disco / soporte para fijación (no incluido).

REFERENCIA	MODELO	COLOR		
62145	G-50	Azul	10	789 74514 2145 - 3
62146	G-100	Amarillo	10	789 74514 2146 - 0
62147	G-200	Naranja	10	789 74514 2147 - 7
62148	G-400	Rojo	10	789 74514 2148 - 4
62149	G-800	Verde	10	789 74514 2149 - 1
62150	G-1500	Azul Claro	10	789 74514 2150 - 7
62151	G-3000	Gris	10	789 74514 2151 - 4
62157	kit: 2 x G-50 4 x G-100 2 x G-200 2 x G-400	Azul Amarillo Naranja Rojo	10	789 74514 2157 - 6

Discos de pulido de diamante "Buff"



Aplicación: Indicado para uso en una amoladora angular para el acabado final / pulido en húmedo de mármol, granito y piedras naturales (también conocido como brillo al agua).

Necesita soporte para la fijación (no incluido).
Diámetro del disco: 100 mm
Diámetro del agujero: 22,22 mm
Altura: 4 mm

REFERENCIA	MODELO	COLOR		
62153	Buff	Negro	10	789 74514 2153 - 8
62154	Buff	Blanco	10	789 74514 2154 - 5

Soporte de poliuretano



Adecuado para fijar la rueda de diamante para pulir

Diámetro del soporte: 100 mm
Hilo M14

REFERENCIA	MODELO		
62152	Soporte	6	789 745142152 - 1

Kit 9 piezas y soporte Ø 100 mm

Discos diamantados para pulido



Kit con:

- Discos Diamantados Flexibles para pulimento G-50, G-100, G-200, G-400, G-800, G-1500 G-3000.
- Discos de pulido de diamante "Buff" Blanco
- Soporte de poliuretano

REFERENCIA	MODELO		
62158	Kit 9 piezas y soporte	6	789 74514 2158 - 3

Espuma con base diamantada






G-60



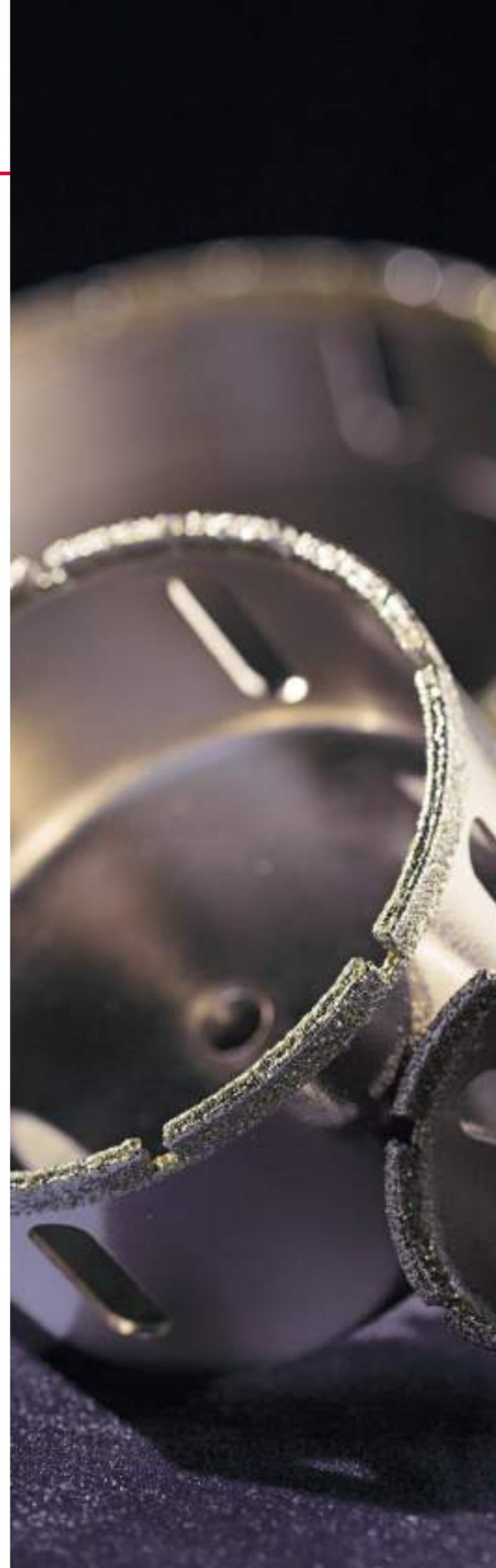
G-120

- Indicado para el lijado, desbaste y acabado de cerámica, porcelana, mármol, granito, vidrio y otros.
- Con la esponja diamantada conseguimos de manera manual acabar el resultado de la pieza.
- Fácil de usar, rápido pulido. Calidad y estabilidad, larga vida útil, resistencia al calor y alta presión, alta eficiencia.

REFERENCIA	MODELO	COLOR	C	L	H			 EAN 13
60662	G - 60	Rojo	95 mm	60 mm	30 mm	0,040 kg	6	789 74514 6662 - 1
60663	G - 120	Negro	95 mm	60 mm	30 mm	0,040 kg	6	789 74514 6663 - 8

BROCAS

Brocas de diamante

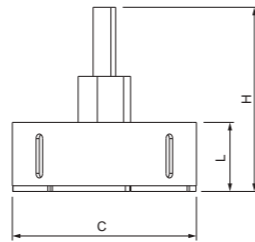


Broca diamantada porcelanato para taladro



Especialmente adecuado para taladrar (corte refrigerado por agua):

- Gres porcelánico
- Cerámica
- Granito
- Mármol.



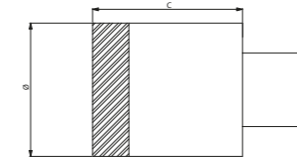
REFERENCIA	Ø	NÚMERO DE SEGMENTOS DIAMANTADOS	RANURAS EN EL CUERPO	VARA	PROFUNDIDAD MÁXIMA DEL CORTE	RPM	H	L			EAN 13
61320	4 mm	1	0	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	2500-3500	60 mm	35 mm	0,041 kg	1	789 74514 1320 - 5
61321	5 mm	2	1	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	2500-3500	60 mm	35 mm	0,041 kg	1	789 74514 1321 - 2
60103	6 mm	2	1	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	2500-3500	60 mm	35 mm	0,024 kg	1	789 74514 6103 - 9
61322	7 mm	2	1	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	2500-3500	60 mm	35 mm	0,041 kg	1	789 74514 1322 - 9
60104	8 mm	2	1	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	2500-3500	60 mm	35 mm	0,027 kg	1	789 74514 6104 - 6
61323	9 mm	2	1	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	2500-3500	60 mm	35 mm	0,041 kg	1	789 74514 1323 - 6
60886	10 mm	2	1	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	1800-2500	60 mm	35 mm	0,027 kg	1	789 74514 6886 - 1
61324	11 mm	2	1	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	1800-2500	60 mm	35 mm	0,041 kg	1	789 74514 1324 - 3
61325	12 mm	2	1	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	1800-2500	60 mm	35 mm	0,041 kg	1	789 74514 1325 - 0
61326	13 mm	2	1	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	1800 - 2500	60 mm	35 mm	0,041 kg	1	789 74514 1326 - 7
61327	14 mm	2	1	Hexagonal 6,35 mm	25 mm	1800 - 2500	60 mm	35 mm	0,041 kg	1	789 74514 1327 - 4
60887	20 mm	2	2	Hexagonal 10 mm	26 mm	1300-1800	70 mm	35 mm	0,064 kg	1	789 74514 6887 - 8
60105	25 mm	2	2	Hexagonal 10 mm	27 mm	1000-1400	70 mm	35 mm	0,074 kg	1	789 74514 6105 - 3
60106	32 mm	4	2	Hexagonal 10 mm	27 mm	1000-1400	70 mm	35 mm	0,089 kg	1	789 74514 6106 - 0
60881	35 mm	6	2	Hexagonal 10 mm	27 mm	800-1000	70 mm	35 mm	0,104 kg	1	789 74514 6881 - 6
60107	40 mm	6	2	Hexagonal 10 mm	28 mm	800-1000	70 mm	35 mm	0,112 kg	1	789 74514 6107 - 7
61592	45 mm	6	2	Hexagonal 10 mm	28 mm	800-1000	70 mm	35 mm	0,160 kg	1	789 74514 1592 - 6
60882	50 mm	6	4	Hexagonal 10 mm	28 mm	600-800	70 mm	35 mm	0,171 kg	1	789 74514 6882 - 3
60108	51 mm	6	2	Hexagonal 10 mm	27 mm	600-800	70 mm	35 mm	0,148 kg	1	789 74514 6108 - 4
60883	70 mm	8	4	Sextavada 10 mm	29 mm	400-600	70 mm	35 mm	0,259 kg	1	789 74514 6883 - 0
60109	76 mm	8	4	Hexagonal 10 mm	27 mm	400-600	70 mm	30 mm	0,288 kg	1	789 74514 6109 - 1
60111	85 mm	8	4	Hexagonal 10 mm	25 mm	400-600	70 mm	30 mm	0,240 kg	1	789 74514 6111 - 4
60112	102 mm	8	4	Hexagonal 10 mm	25 mm	300-500	70 mm	30 mm	0,315 kg	1	789 74514 6112 - 1
60113	110 mm	10	4	Sextavada 10 mm	25 mm	300-500	70 mm	30 mm	0,329 kg	1	789 74514 6113 - 8
60884	115 mm	10	4	Hexagonal 10 mm	30 mm	300-500	70 mm	35 mm	0,570 kg	1	789 74514 6884 - 7
60114	150 mm	10	4	Hexagonal 11 mm	25 mm	300-500	70 mm	35 mm	0,541 kg	1	789 74514 6114 - 5

Broca diamantada porcelanato para amoladora



- Con la aparición de nuevos formatos, cada vez más duros, como el gres porcelánico, hay que innovar y apostar por las brocas diamantadas.
- En CORTAG® tenemos muchos tipos de brocas diamantadas que garantizan una perforación de alta calidad.
- Especialmente adecuada para taladrar (corte seco):
- Gres porcelánico
- Cerámica
- Granito
- Mármol.

Material: Cuerpo reforzado con acero, filo recubierto de diamante.
* Rosca M14.



REFERENCIA	Ø	c			EAN 13
61867	6 mm	60 mm	3	0,045 kg	789 74514 1867 - 5
61868	8 mm	60 mm	3	0,050 kg	789 74514 1868 - 2
61869	10 mm	60 mm	3	0,055 kg	789 74514 1869 - 9
61870	12 mm	60 mm	3	0,060 kg	789 74514 1870 - 5
61871	22 mm	60 mm	3	0,090 kg	789 74514 1871 - 2
61872	25 mm	60 mm	3	0,100 kg	789 74514 1872 - 9
61873	32 mm	60 mm	3	0,115 kg	789 74514 1873 - 6
62092	35 mm	60 mm	3	0,120 kg	789 74514 2092 - 0
61874	44 mm	60 mm	3	0,155 kg	789 74514 1874 - 3
62093	50 mm	60 mm	3	0,175 kg	789 74514 2093 - 7
61875	51 mm	60 mm	3	0,180 kg	789 74514 1875 - 0
61876	64 mm	60 mm	3	0,270 kg	789 74514 1876 - 7
62094	68 mm	60 mm	3	0,300 kg	789 74514 2094 - 4
62095	75 mm	60 mm	1	0,350 kg	789 74514 2095 - 1
61877	102 mm	60 mm	1	0,460 kg	789 74514 1877 - 4

Broca de diamante



Adecuado para perforar cerámica, porcelana, mármol, granito y piedras naturales.

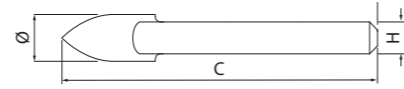
Vástago hexagonal de 8 mm.

REFERENCIA	Ø		EAN 13
62128	6 mm	6	789 74514 2128 - 6
62129	8 mm	6	789 74514 2129 - 3
62130	10 mm	6	789 74514 2130 - 9
62131	12 mm	6	789 74514 2131 - 6
62132	Kit: 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm	3	789 74514 2132 - 3

BROCAS DE DIAMANTE




Broca piloto

Para Broca de copa de diamante



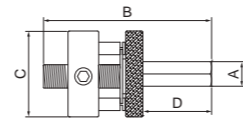
Indicada para uso en las brocas de copa diamantadas pocelanatos de 16 mm a 150 mm

Incluye:
Tornillo M5
Llave hexagonal allen 2.5 mm

REFERENCIA	Ø	H	C			 EAN 13
61698	6 mm	5 mm	65 mm	6	0,021 kg	789 74514 1698 - 5

Vástago / soporte

Para broca de diamante



Indicada para la adaptación de la broca diamantada en el taladro. No viene incluida con la broca

- Vástago hexagonal 7/16"
- Haste sextavada 7/16".

REFERENCIA	INDICACIÓN	A	B	C	D			 EAN 13
61261	9/16" a 1 3/16" - 14 mm a 30 mm	12,40 mm	51 mm	19 mm	28 mm	0,052 kg	6	789 74514 1261 - 1

MEDICIÓN

Medidores y niveladores



Medidores de distancia con láser



90270

90271

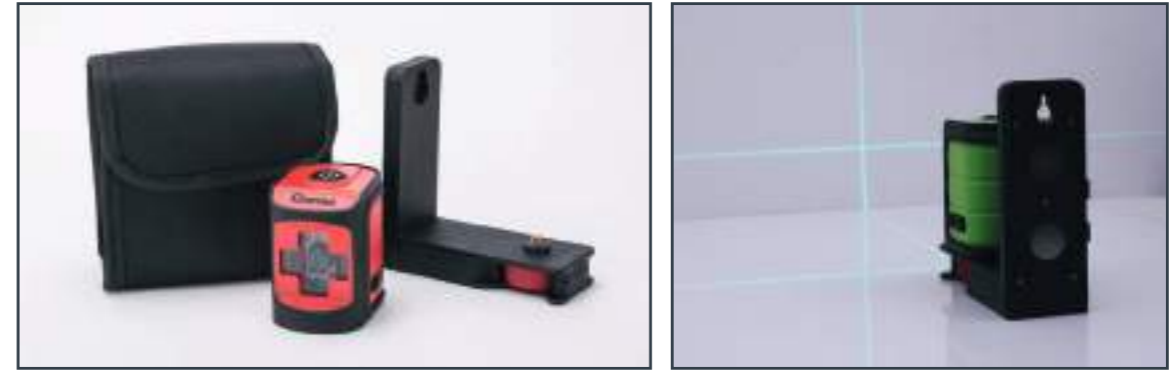
- Los medidores de distancia con láser de CORTAG® son fruto de una investigación profunda para finalmente poder ofrecer a los profesionales de la construcción, el mejor producto con gran fiabilidad, y a un precio razonable dentro del mercado actual.
 - Los dos modelos tienen una precisión muy alta y parecida en prestaciones, pero el modelo EX60 tiene más alcance y permite almacenamiento de datos y operativa matemática extra entre varias medidas.

Características: pantalla LCD con iluminación a LED, Protección de aislamiento IP 54, Medición en metros y pulgadas, Puede medir de forma continua, moviendo el medidor, La función de medición puede ser frontal o trasera, Cálculos de área, volumen, y proyección triangular (Pitágoras), Punto de láser, para enfocar el punto correcto de la distancia a medir, Indicador de batería baja para evitar mediciones incorrectas,

Bolsa de lona de transporte con pasador para cinturón.

REFERENCIA	MODELO	C	H	L			 EAN 13
90270	EX - 40	38 mm	115 mm	20 mm	0,078 kg	1	843 65752 5129 - 5
90271	EX - 60	55 mm	125 mm	55 mm	0,127 kg	1	843 65752 5130 - 1

Niveladores Láser SWIFT ER y EG



- Pequeño, práctico y preciso nivel láser, con auto-nivelación y señal sonora de error.
 - Lo imposible hecho realidad. Dos versiones: ER, láser rojo; EG, láser verde.
 - Equipado con un soporte en ángulo con imanes para su fijación en marcos de acero, y con una pequeña bolsa de lona de transporte.
 - Más especificaciones en nuestra web.

REFERENCIA	MODELO	C	L	H			 EAN 13
90273	Nivel Láser SWIFT ER	70 mm	55 mm	75 mm	0,240 kg	1	843 65752 5132 - 5
90274	Nivel Láser SWIFT EG	70 mm	55 mm	75 mm	0,240 kg	1	843 65752 5133 - 2

Nivelador Láser profesional EL-3D



Nivelador láser profesional muy completo y preciso con sistema de auto-nivelación inicial y con señal sonora. Base rotativa con graduación de 360° y botón de ajuste fino.

Características:
 Equipado con caja protectora de plástico/aluminio, gafas de visión láser y otros accesorios. El trípode no está incluido.

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS			 EAN 13
90272	Nivel Láser PRO EL-3D	ø 136 mm x 186 mm	1,0 kg	1	843 65752 5131 - 8

Trípode de construcción



Los trípodes de construcción también conocidos como tripiés, son instrumentos que cuentan con 3 patas y una parte superior triangular o circular, que permiten estabilizar un objeto para utilizar este de manera correcta. Nuestro trípode está diseñado para ayudar al nivelador a tener una presión mucho más precisa con los láseres y medidor de distancia.

Características:
 • Altura total con pies extendidos: 1.20 m
 • Hilo: 5/8"
 • Pies de aluminio con ajuste de altura y apertura.
 • Ajuste telescópico de altura.
 • Burbuja de nivel.

Incluye:
 • Bolsa de embalaje.
 • Adaptador de trípode

REFERENCIA	C	L			 EAN 13
61446	580 mm	30 mm	1 kg	1	789 74514 1446 - 2

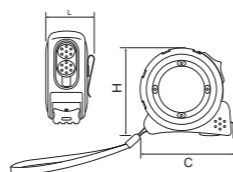
Flexómetro



Caja ABS

Caja ABS con goma

- Cinta métrica. Instrumento de medida que consiste en una cinta flexible graduada y se puede enrollar, haciendo que el transporte sea más fácil. También se puede medir líneas y superficies curvas. Las cintas se fabrican de diferentes materiales y diferentes longitudes.
 - La variedad de cintas métricas de Cortag, todas incluyen medidas en centímetros y pulgadas.
 Cinta métrica con pintura oscura antirreflejo, con cinta de nylon y clip de bloqueo.



REFERENCIA	MODELO	MEDIDA	LARGO CINTA	C	H	L			 EAN 13
60264	ABS - con goma	3 m	16 mm	61 mm	61 mm	35 mm	0,117 kg	12	789 74514 6264 - 7
60265	ABS - con goma	5 m	19 mm	75 mm	75 mm	44 mm	0,225 kg	12	789 74514 6265 - 4
60266	ABS - con goma	7,5 m	25 mm	85 mm	85 mm	48 mm	0,417 kg	6	789 74514 6266 - 1
60261	ABS	3 m	16 mm	61 mm	61 mm	35 mm	0,117 kg	12	789 74514 6261 - 6
60262	ABS	5 m	19 mm	75 mm	75 mm	44 mm	0,208 kg	12	789 74514 6262 - 3
60263	ABS	7,5 m	25 mm	85 mm	85 mm	48 mm	0,396 kg	6	789 74514 6263 - 0

Nivel de agua



- Para aplicación en nivelación en construcción.
 Material: PVC.

REFERENCIA	LONGITUD	ESPEJOR DE PARED	DIÁMETRO INTERNO			 EAN 13
60810	10 m	1,3 mm	5/16" - 8 mm	0,418 kg	6	789 74514 6810 - 6
60820	15 m	1,3 mm	5/16" - 8 mm	0,665 kg	6	789 74514 6820 - 5
60830	20 m	1,3 mm	5/16" - 8 mm	1,020kg	6	789 74514 6830 - 4
60829	50 m	1,3 mm	5/16" - 8 mm	2,460 kg	6	789 74514 6829 - 8

Nivel de perfil de aluminio

Perfil de aluminio imantado



- Un nivel es un instrumento de medición que se utiliza para determinar la horizontalidad o verticalidad de un elemento. Existen distintos tipos y son utilizados por topógrafos, carpinteros, albañiles, herreros, trabajadores del aluminio, fotógrafos y otros. Un nivel es un instrumento muy útil para la construcción en general, ya que la perspectiva genera errores.
 - Verifique la nivelación de paredes, pisos, superficies y otros.
 - Base magnética para fijación en zonas metálicas.

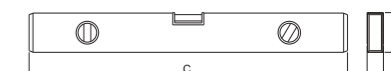
Material: estructura de aluminio con recubrimiento en polvo electrostático.
 Tiene 3 burbujas: para nivelación horizontal, vertical y 45°.

Perfil de aluminio



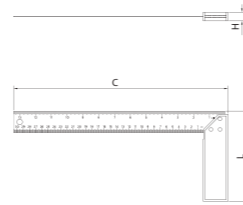
- Verifique la nivelación de paredes, pisos, superficies y otros.

Material: estructura de aluminio con recubrimiento en polvo electrostático.
 Tiene 3 burbujas: para nivelación horizontal, vertical y 45°.



REFERENCIA	MODELO	C	H	L			 EAN 13
60915	16" - imantado	406,4 mm	50 mm	20 mm	0,223 kg	6	789 74514 6915 - 8
60916	18" - imantado	457,2 mm	50 mm	20 mm	0,245 kg	6	789 74514 6916 - 5
60924	20" - imantado	508,0 mm	50 mm	20 mm	0,263 kg	6	789 74514 6924 - 0
60917	24" - imantado	609,6 mm	50 mm	20 mm	0,306 kg	6	789 74514 6917 - 2
60918	30" - imantado	762,0 mm	50 mm	20 mm	0,400 kg	6	789 74514 6918 - 9
60919	35" - imantado	889,0 mm	50 mm	20 mm	0,497 kg	6	789 74514 6919 - 6
60920	40" - imantado	1000,0 mm	50 mm	20 mm	0,595 kg	6	789 74514 6920 - 2
60921	47" - imantado	1200,0 mm	50 mm	20 mm	0,705 kg	6	789 74514 6921 - 9
60238	14"	355,6 mm	50 mm	20 mm	0,200 kg	6	789 74514 6238 - 8
60239	16"	406,4 mm	50 mm	20 mm	0,218 kg	6	789 74514 6239 - 5
60240	18"	457,2 mm	50 mm	20 mm	0,240 kg	6	789 74514 6240 - 1
60241	20"	508,0 mm	50 mm	20 mm	0,258 kg	6	789 74514 6241 - 8
60242	24"	609,6 mm	50 mm	20 mm	0,301 kg	6	789 74514 6242 - 5
60243	30"	762,0 mm	50 mm	20 mm	0,355 kg	6	789 74514 6243 - 2
60913	40"	1000,0 mm	50 mm	20 mm	0,590 kg	6	789 74514 6913 - 4
60914	47"	1200,0 mm	50 mm	20 mm	0,700 kg	6	789 74514 6914 - 1

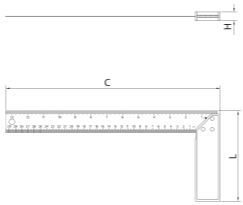
Escuadras



Indicada para marcar el ángulo recto (90°) y media escuadra (45°).
Material: mango de aluminio y base acero inoxidable.

REFERENCIA	MODELO	C	L	H			
60166	10" - 250 mm	255 mm	125 mm	15 mm	0,120 kg	6	789 74514 6166 - 4
60167	12" - 300 mm	310 mm	130 mm	15 mm	0,135 kg	6	789 74514 6167 - 1
60168	14" - 350 mm	360 mm	155 mm	15 mm	0,160 kg	6	789 74514 6168 - 8

Escuadra combinada



- Indicada para marcar el ángulo recto (90°) y media escuadra (45°), calibrador de profundidad, calibrador de altura, instrumento de trazo y regla.
 - Regla con 300 mm de longitud y graduación combinada milímetro / pulgada.
Material: cuerpo en aluminio con nivel incrustado y regla en acero inox.

REFERENCIA	MODELO	C	L	H			
60169	12" - 300 mm	310 mm	120 mm	17 mm	0,210 kg	6	789 74514 6169 - 5

Medidores de contornos



Indicado para la marcación y transferencia de contornos de superficies irregulares.

REFERENCIA	MODELO	C	L	H			
60233	6" - 150 mm	100 mm	171 mm	21 mm	0,210 kg	6	789 74514 6233 - 3
60236	10" - 250 mm	100 mm	277 mm	21 mm	0,350 kg	6	789 74514 6236 - 4

Reglas angulares multifunción

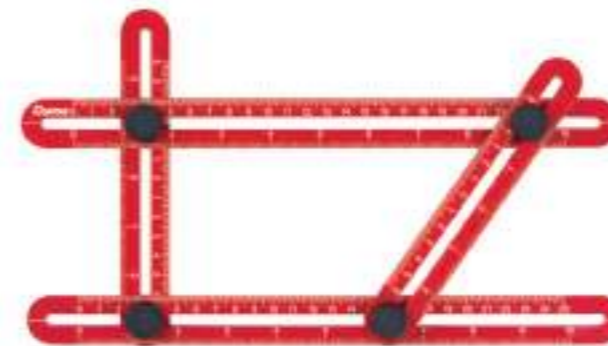
Metálico



Ayuda en la marcación de las piezas para el asentamiento en superficies con ángulos y formatos irregulares, proporcionando un alineamiento y posicionamiento perfecto.
 Tiene un molde plástico para transferencias de posicionamiento en puntos hidráulicos.

REFERENCIA	MODELO	C	L	H			
61879	Metálico	170 mm	110 mm	20 mm	0,205 kg	6	789 74514 1879 - 8

Plástico



Ayuda a la marcación de piezas y revestimientos para el asentamiento en superficies con ángulos y formatos irregulares. Proporcionando un alineamiento y posicionamiento perfecto.

REFERENCIA	MODELO	C	L	H			
61878	Plástico	310 mm	50 mm	25 mm	0,070 kg	6	789 74514 1878 - 8

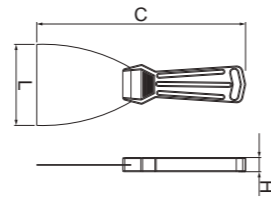


HERRAMIENTAS

**Herramientas
manuales**

CORTAG
REVOLUTION TOOLS

Espátulas MP



- Utilizado para ayudar a raspar / eliminar residuos como pintura, cemento, masilla, yeso, resinas y similares,
- Acabados y acabados en construcción, y también para uso general.

Material:placa de acero templado y mango de plástico inyectado.

REFERENCIA	ANCHO	C	L	H			
60320	5 cm	205 mm	50 mm	15 mm	0,050 kg	12	789 74514 6320 - 0
60325	8 cm	205 mm	80 mm	15 mm	0,060 kg	12	789 74514 6325 - 5
60330	12 cm	205 mm	120 mm	15 mm	0,070 kg	12	789 74514 6330 - 9

Espátulas MM



- Utilizado para ayudar a raspar / eliminar residuos como pintura, cemento, masilla, lechada, yeso, resinas y similares,
- Acabados y acabados en construcción, y también para uso general.

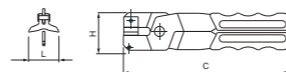
Material: Placa de acero inoxidable y mango de madera.

REFERENCIA	ANCHO	C	L	H			
60326	6 cm	200 mm	65 mm	11,5 mm	0,085 kg	12	789 74514 6326 - 2
60327	8 cm	205 mm	80 mm	11,5 mm	0,085 kg	12	789 74514 6327 - 9
60328	10 cm	205 mm	99 mm	11,5 mm	0,090 kg	12	789 74514 6328 - 6
60329	12 cm	210 mm	120 mm	11,5 mm	0,095 kg	12	789 74514 6329 - 3

CUT-BRIC



- Tenazas para el corte de cerámica bi-cocción de formato limitado.
- Rayado con rodil de carburo de tungsteno y separación con la misma herramienta.

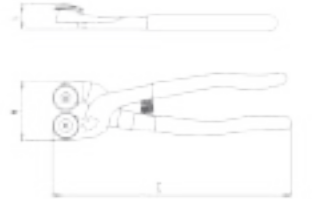


REFERENCIA	C	L	H			
60300	207 mm	42 mm	48 mm	0,210 kg	12	789 74514 6300 - 2

Tenaza para porcelánico y gres



- Con rulinas intercambiables en sus puntos de corte.
- Puede rayar primero y morder a continuación.
- Ideal para gres porcelánico o monococión (clínker).

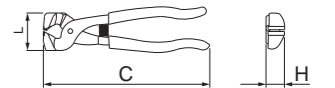


REFERENCIA	TAMAÑO	C	L	H			
61341	8"	250 mm	24 mm	54 mm	0,400 kg	3	789 74514 1341 - 0

Tenaza para mosaico



- Filo de carburo de tungsteno
- Para rebabados y cortes rectos.
- Sirve para ingletear a pasos y en espacios cortos.

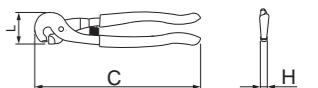


REFERENCIA	TAMAÑO	C	L	H			
60857	8"	200 mm	50 mm	14 mm	0,330 kg	1	789 74514 6857 - 1

Tenaza alicatador



- Mordiente de carburo de tungsteno.
- Conocida popularmente como: "pico de loro", por su forma de mordiente.
- Ideal para rectificado de taladros en la cerámica, o pequeñas aristas.



REFERENCIA	TAMAÑO	C	L	H			
60858	7.1/2"	200 mm	60 mm	16 mm	0,275 kg	1	789 74514 6858 - 8

Aplicador para mortero



Indicado para la aplicación de mortero en grandes áreas ,optimizando el tiempo de aplicación.

- Gran capacidad de carga de mortero
- 4 modelos de dientes para adecuarse a las necesidades.

REFERENCIA	C	L	H			
						EAN 13
61858	655 mm	300 mm	245 mm	7,525 kg	1	789 74514 1858 - 3

Rascadores para vaciado de juntas

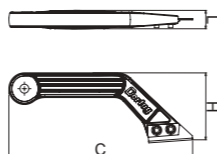


- Especialmente indicado para retirar las juntas de solados y revestimientos con el fin de volver a colocar una junta nueva.
- Los rascadores van equipados con dos láminas.
- Se pueden suministrar cuchillas de recambio para los modelos estándar y Slim.

Modelo Slim: para juntas finas.

Modelo Estándar: profundidad de junta de hasta 6 mm Espesor 2,5 mm

Modelo Supra: profundidad de junta de hasta 15 mm Espesor 2,5 mm



REFERENCIA	MODELO	ESPESOR LÁMINA	C	L	H			
								EAN 13
61364	Slim	1,30 mm	210 mm	22 mm	80 mm	0,090 kg	6	789 74514 1364 - 9
60850	Estándar	2,5 mm	210 mm	22 mm	80 mm	0,090 kg	6	789 74514 6066 - 7
61349	Supra	2,5 mm	210 mm	22 mm	90 mm	0,090 kg	6	789 74514 1349 - 6

Recambios de cuchillas



REFERENCIA	MODELO	ESPESOR LÁMINA			
					EAN 13
61607	Standard	2,5 mm	0,007 kg	20	789 74514 1607 - 7
61606	Slim	1,3 mm	0,005 kg	20	789 74514 1606 - 0

ACCESORIOS

Accesorios manuales y utilidades



Lápiz de Carpintero



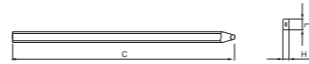
61803



60613

Utilizado en carpinterías para marcaciones diversas. Con grafito resistente y madera de altísima calidad y totalmente adecuada para el uso profesional.

Material/ Composición: madera y grafit



REFERENCIA	CANTIDAD POR EMBALAJE	C	L	H			EAN 13
61803	72 unidades	180 mm	12 mm	8 mm	0,746 kg	1	789 74514 1803 - 3
60613	2 unidades	180 mm	12 mm	8 mm	0,025 kg	12	789 74514 6613 - 3

Carretes de Hilo

Con tiza



61809



61810

Indicado para la marcación de paredes, gress, panel de yeso para pintura o aplicación de revestimientos

REFERENCIA	MODELO			EAN 13
61809	Carrete de hilo 30 m con tiza azul	0,285 kg	6	789 74514 1809 - 5
61810	Carrete de hilo 30 m con tiza roja	0,285 kg	6	789 74514 1810 - 1

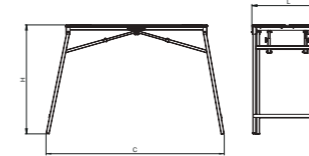
Bloque limpiador



Aplicación: Para limpiar y reactivar discos diamante.

REFERENCIA	C	L	H			EAN 13
61357	150 mm	80 mm	30 mm	0,670 Kg	3	789 74514 1357 - 1

Mesa de trabajo



- Robustez: Una mesa debe ser, ante todo, robusta. Por las tareas que se realizan en ella deben ser mesas con tablero grueso, resistentes y sustentadas en cuatro patas.
- Estabilidad: La inmovilidad es una característica clave que debe tener toda mesa de trabajo. La estabilidad garantiza resultados óptimos sino también evita riesgos de accidente.
- Altura: Hay herramientas que precisan que la mesa de trabajo sea más alta para que puedan ser utilizadas con mayor comodidad.



REFERENCIA	C	L	H			EAN 13
60364	1390 mm	555 mm	850 mm	27,500 kg	1	789 74514 6364 - 4

Capazo herramientas CORTAG BLA-400



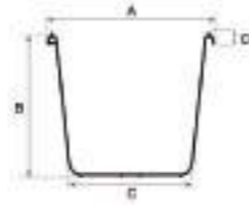
* No incluye herramientas

- Capazo-Caja de herramientas, cómodo, moderno y tradicional a la vez, que permite tener las herramientas de mano recogidas convenientemente, facilitando su traslado, y previniendo su extravío.
- Con base de polipropileno rígido, que protege de golpes y humedades, la lona de la que está compuesto en su conjunto es de extrema dureza y calidad.
- Equipado con asa de tubo de acero con mango de goma para llevarlo de forma cómoda si se quiere transportar a mano, y bandolera de lona trenzada regulable y desmontable con hombrera protectora por si se prefiere llevarlo colgado del hombro.
- Bolsillos interiores y exteriores para diferentes pequeñas herramientas, uno de ellos realizado expresamente para guardar los rodes de las máquinas de corte de cerámica CORTAG®
- Tapa de lona desmontable para el transporte o para proteger las herramientas de la lluvia.

REFERENCIA	C	L	H			EAN 13
61406	BLA-400	400 mm	200 mm	300 mm	1	789 74514 1406 - 6

Cubos de plástico

12 litros



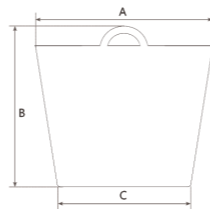
Cubo de plástico para uso general

REFERENCIA	MODELO	A	B	C	D
90371	12 L	320 mm	260 mm	250 mm	25 mm

REFERENCIA	MODELO			 EAN 13
90371	12 L	0,392 kg	1	843 65752 5138 - 7




Capazos de plástico

25 y 42 litros



Capazos para uso general

REFERENCIA	MODELO	A	B	C
90332	25 L	380 mm	350 mm	270 mm
90373	42 L	440 mm	370 mm	350 mm

REFERENCIA	MODELO			 EAN 13
90332	25 L	0,725 kg	1	843 65752 5139 - 4
90373	42 L	1,035 kg	1	843 65752 5140 - 0

LIMPIEZA

Limpieza en la obra

Cubeta con escurridor C-1



- Cubo de polietileno inyectado con escurridor que se incorpora a presión en la parte superior. Incorpora separador de fangos en la parte interior, y cuatro ruedas que se montan a presión, para acompañar el movimiento del cubo durante el trabajo.
- Asa para el transporte.

REFERENCIA	C	L	H			
91001	500 mm	250 mm	300 mm	2,500 kg	4	843 65752 5116 - 5

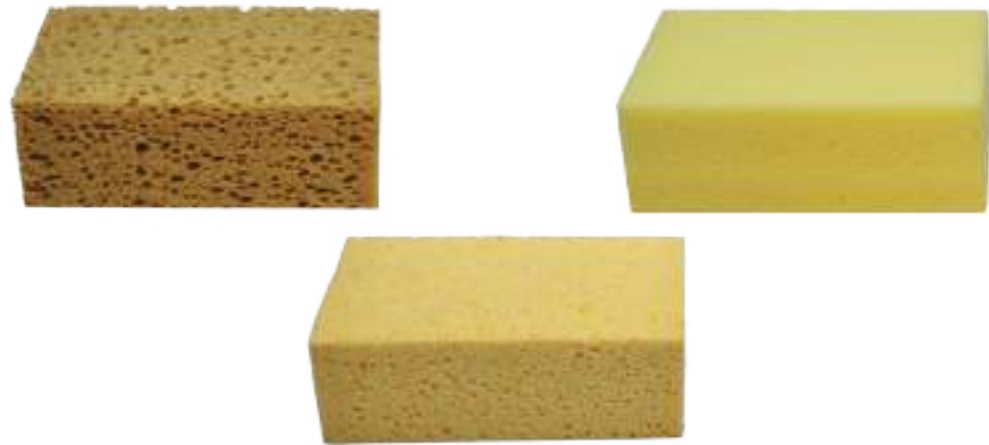
Talocha con esponja EB-1



- Talocha con esponja de muy buena calidad adherida en la base plástica.
- La esponja tiene cortes longitudinales y transversales para multiplicar su efectividad en el momento del fregado de la superficie a limpiar.
- Mango de una sola pieza con la base de muy cómoda utilización.

REFERENCIA	C	L	H			
91002	280 mm	140 mm	110 mm	0,237 kg	10	843 65752 5117 - 2

Esponjas



Esponjas de uso profesional en calidades: Basic, Poliuretano y Poliester para diferentes trabajos de limpieza.

REFERENCIA	MODELO	C	L	H			
91003	ESPONJA BASIC	160 mm	110 mm	60 mm	0,022 kg	1	843 65752 5118 - 9
91005	ESPONJA POLIURETANO	160 mm	110 mm	60 mm	0,022 kg	1	843 65752 5120 - 2
91006	ESPONJA POLIESTER	160 mm	110 mm	60 mm	0,022 kg	1	843 65752 5121 - 9
91104	ESPONJA BASIC CAJA EXPOSITOR	160 mm	110 mm	60 mm	0,022 kg	54	843 65752 5142 - 4
91105	ESPONJA POLIURETANO CAJA EXPOSITOR	160 mm	110 mm	60 mm	0,022 kg	54	843 65752 5143 - 1
91106	ESPONJA POLIESTER CAJA EXPOSITOR	160 mm	110 mm	60 mm	0,022 kg	54	843 65752 5144 - 8

Base de talochas con esponja y mango intercambiable



- Talochas con diferentes tipos de esponjas y bases con mango intercambiable.
- Disponible por separado o en conjuntos.

REFERENCIA	MODELO	C	L	H			
91007	Mango porta -talochas	240 mm	100 mm	80 mm	0,245 kg	10	843 65752 5122 - 6
91008	Base con esponja B-1	280 mm	140 mm	35 mm	0,185 kg	10	843 65752 5123 - 3
91009	Base con esponja celulosa	280 mm	140 mm	35 mm	0,240 kg	10	843 65752 5124 - 0
91010	Base Lámina Polímero	280 mm	140 mm	15 mm	0,184 kg	10	843 65752 5125 - 7
91011	Base con esponja B1+mango	280 mm	140 mm	110 mm	0,430 kg	10	843 65752 5126 - 4
91012	Base con esponja celulosa+mango	280 mm	140 mm	111 mm	0,480 kg	10	843 65752 5127 - 1
91013	Base con lámina polímero+mango	280 mm	140 mm	90 mm	0,424 kg	10	843 65752 5128 - 8

SEGURIDAD

Seguridad en el trabajo

Rodilleras profesionales Gel Master



- Las rodilleras GEL MASTER, son rodilleras muy estables con una base de apoyo de polietileno de baja densidad y cojin de gel con protección textil.
- La base de polietileno proporciona además un aislamiento en suelos húmedos
- Proporcionan un gran confort durante el trabajo, y protegen las rodillas de la dureza del suelo, además de con su estabilidad, evitar movimientos reflejos que pudieran perjudicar la columna vertebral y las extremidades superiores.

REFERENCIA	C	L	H			 EAN 13
90101	190 mm	100 mm	220 mm	0,635 kg	10	843 65752 5005 - 2

Rodilleras Textile Plus



- Las rodilleras TEXTILE PLUS son rodilleras de gran protección para ambientes secos. Son muy cómodas y ligeras. Muy profesionales.
- Cierres textiles tipo Velcro de gran comodidad y rápida colocación.
- Proporcionan un gran confort en el trabajo y protegen las rodillas en labores prolongados en posiciones difíciles.

REFERENCIA	C	L	H			 EAN 13
90102	190 mm	240 mm	50 mm	0,326 kg	12	843 6575 25006 - 9

Rodilleras Basic Comfort






- Rodilleras con una buena relación calidad-precio, pensadas para trabajos intermitentes y no muy prolongados. (Para trabajos de muchas horas y días, recomendamos las Gel Master o Textile Plus).
- Cierres de goma con regulación por ojal en cada lado de la rodillera.
- Cómodas y efectivas.
- Pueden utilizarse en ambientes húmedos, por las características de su material.

REFERENCIA	C	L	H			
90103	170 mm	130 mm	30 mm	0,326 kg	20	843 65752 5007 - 6

Protector lumbar Pro



- Para utilizarlo en el momento de levantamiento de pesos o trabajos en los que debamos forzar las zonas lumbares.
- Protege de lesiones y enfermedades profesionales motivadas por trabajos prolongados en posiciones difíciles.
- Producido con materiales de primera calidad y diseño especialmente pensado para su rápida colocación.
- Cierre tipo Velcro muy seguro y efectivo. Tirantes regulables.

REFERENCIA	MODELO	C	L	H			
90104	Talla - L	290 mm	240 mm	50 mm	0,255 kg	24	843 65752 5008 - 3
90105	Talla - XL	290 mm	240 mm	50 mm	0,255 kg	24	843 65752 5009 - 0



EXPOSITORES

Expositores de productos Cortag

Expositores

- Para apoyar a sus clientes, CORTAG® colabora con el suministro de expositores para tener sus productos ordenados y visibles en el punto de venta.
- Expositores específicos para productos concretos, como los dos modelos para máquinas de corte manual de la cerámica, y como el modelo especial para los mezcladores.
- También se suministra un modelo estándar para lineales continuos, que se configura de acuerdo a los intereses comerciales del momento, realizando los plano-gramas adecuados.



Expositor EX-1
Referencia 61811

Expositor de tres niveles, para 3 máquinas Súper u combinadas



Expositor EX-2
Referencia 60313

Expositor para una máquina Master Plus en exposición vertical



Expositor EX-3
Referencia 90503

Expositor para mezcladores. Exposición combinable de acuerdo a implantaciones o promociones.



Expositor EXL-1
Referencia 90502

Expositor para lineal continuo combinable tanto en tipo de producto como en número de unidades de exposición, de acuerdo a cada proyecto de implantación.



Expositor EX-4
Referencia 61729



Expositor EX-5
Referencia 60654

Índice alfabético

Accesorios de grandes formatos.....	27
Aplicador para mortero	88
Aplicador silicona.....	61
Apoyo lateral ZAPP Fit.....	33
Base de caucho.....	18
Base de talochas con esponja y mango intercambiable.....	95
Bloque limpiador.....	90
BRIC-35.....	37
Broca de diamante.....	75
Broca diamantada porcelanato para amoladora.....	75
Broca diamantada porcelanato para taladro.....	74
Broca piloto Para Broca de copa de diamante.....	76
Capazo herramientas BLA-400.....	91
Capazos de goma.....	92
Carretes de Hilo Con tiza.....	90
Carro transportador.....	26
Cortadora modelo Infinity.....	24
Cortadoras eléctricas ZAPP Fit.....	31
Cortadoras eléctricas ZAPP G2.....	30
Cortadoras eléctricas ZAPP-180.....	32
Cortadoras HD.....	16
Cortadoras Master Plus.....	10
Cortadoras MP-75.....	11
Cortadoras New Master.....	13
Cortadoras PEC.....	17
Cortadoras Practic.....	15
Cortadoras Super.....	12
Cortadoras Top-62.....	14
Crucetas.....	48
Cubeta con escurridor.....	94
Cuña.....	42
Cuña - Basic System 2.....	41
Cuña SLIM.....	43
CUT-BRIC.....	86
Discos de diamante.....	66
Discos de pulido de diamante "Buff".....	71
Discos Diamantados Flexibles para pulimento.....	70
Discos diamantados para el corte abrasivo.....	70
Envase de promoción - Basic System 2.....	41
Escuadras.....	82
Espaciador doble.....	47
Espaciadores Herradura.....	46
Espátula EVA para rejunte.....	61
Espátulas.....	86
Esponjas.....	94
Espuma con base diamantada.....	72
Expositores de productos Cortag.....	100
Flexómetro.....	80
Fresas BRIC-35.....	37
Lápiz de Carpintero.....	90
Llana de acero inox mango de goma cerrado.....	53
Llana de acero mango de goma cerrado.....	54
Llanas de acero inoxidable mango madera cerrado.....	55
Llanas de acero mango madera cerrado.....	56
Llanas y peines de acero inox mango abierto CORTAGFLEX®.....	50
Llanas y peines de acero mango abierto CORTAGFLEX®.....	51
Llanas y peines de acero mango de plástico abierto.....	58
Mazas de goma.....	45
Medidores de contornos.....	82
Medidores de distancia con láser.....	78
Mesa de trabajo.....	91
Mezclador EHM 120.....	35
Mezclador EHM 160.....	35
Mezclador EHM 160 DÚO.....	34
Mezclador EHM 180.....	34
Mezclador EHM 500.....	36

Nivel de agua.....	80
Nivel de perfil de aluminio.....	81
Nivelador Láser profesional EL-3D.....	78
Niveladores - Basic System 2.....	40
Niveladores - SMART.....	42
Niveladores Láser SWIFT ER y EG.....	79
Niveladores SLIM.....	43
Niveladores- SUPRA.....	44
Paletas.....	62
Peines de acero inox mango de goma abierto.....	52
Peines de acero inox mango de goma cerrado.....	54
Peines de acero inoxidable mango madera cerrado.....	56
Peines de acero mango de goma abierto.....	53
Peines de acero mango de goma cerrado.....	55
Peines de acero mango madera cerrado.....	57
Protector lumbar Pro.....	98
Rascadores para vaciado de juntas.....	88
Reglas angulares multifunción.....	83
Rodeles.....	18
Rodilleras.....	97
Sistema de manipulación de grandes formatos.....	25
Soporte de poliuretano.....	71
Soportes para regla regulables.....	63
Talocha con esponja.....	95
Talocha especial Raspador.....	58
Talochas de plástico Base estriada.....	59
Talochas de plástico Base lisa.....	59
Talochas de plástico Base lisa EVA.....	60
Talochas para rejuntado.....	60
Tenaza de aplicación.....	44
Tenazas.....	87
Trípode de construcción.....	79
Varillas de mezcla.....	36
Vástago / soporte Para broca de diamante.....	76
Ventosas.....	62

Informaciones generales

- Las imágenes contenidas en este catálogo son meramente ilustrativas;
- Cortag se reserva el derecho a modificar cualquiera de los elementos contenidos en este catálogo, con el objetivo de mejorarlos o siempre que existan razones técnicas o comerciales para ello. Cualquier cambio que se pueda realizar está exento de previo aviso y no requiere la modificación de las unidades vendidas;
- Cortag se reserva el derecho de retirarse de la producción o cancelar la venta de cualquier artículo de este catálogo;
- Los valores relacionados con pesos y medidas contenidos en este catálogo están sujetos a cambios.



Cortag Europe S. L.

Via Sèrgia, 32 Nau 7 / 08302 Mataró
Barcelona - España
Tel. +34 937 681 261

www.cortag.com