



CORTAG

REVOLUTION TOOLS

CATÁLOGO
2022

Productos Cortag: **INNOVACIÓN PERMANENTE**

Con el constante proceso de modernización y expansión del área de fabricación, Cortag busca mantener la credibilidad, la confianza y el respeto en el mercado.

Fundada en 1995 y con sede en la ciudad de Mogi Mirim, São Paulo, Cortag, en menos de una década, ha alcanzado el liderazgo del mercado en el segmento de cortadoras para pisos de cerámica y porcelanato.

Este liderazgo es señalado por los comerciantes de todo Brasil a través de encuestas realizadas por organismos competentes del sector de materiales de construcción y fue conquistado a través de una agresiva política de ventas aliada a la calidad de los productos, que es uno de los puntos prioritarios y el diferencial de la marca.



Una empresa internacional

Con más de 26 años de experiencia, Cortag cuenta con un equipo de ventas con cobertura nacional e internacional, a través de las sedes operativas en Brasil, Estados Unidos, España y Perú, que permite una atención ágil a los clientes de minoristas, mayoristas y home-centers.

Una amplia gama de productos satisfacen las más variadas demandas del mercado, desde la cimentación hasta el acabado, las soluciones incluyen:

Cortadoras Manuales Para Cerámica, Grandes Formatos, Cortadoras Eléctricas, Mezcladoras Y Maquinaria Electro-Portátil, Accesorios Para Colocación Y Asentamiento, Discos De Diamante Y Abrasivos, Brocas De Diamante, Medidores Y Niveladores, Herramientas Manuales, Accesorios Manuales Y Utilidades, Limpieza En La Obra y Seguridad En El Trabajo.

Cortadoras de pavimentos y revestimientos, cortadoras y equipos eléctricos, accesorios para la colocación de gres porcelánico y las herramientas manuales son algunos de los productos disponibles en la línea de soluciones de la marca Cortag.



PRODUCTOS

La innovación es la base de nuestro espíritu empresarial.

Porello, Cortag busca incansablemente soluciones modernas que aporten más eficiencia y mejor relación coste-calidad.

El objetivo de la marca es proporcionar, a través de sus productos, más agilidad, más calidad y más seguridad en el día a día del profesional de la construcción.



CORTADORAS MANUALES PROFESIONALES



Línea MEGA PLUS



Cortadoras Eléctricas



Cortadoras Profesionales



Sistema de Nivelación



**SÍGANOS EN LAS
REDES SOCIALES**



@cortaglatam
www.cortag.com

Rodel standard máquina:

Ref. 61662 Ø 7 x 100 mm Universal;

Ref. 61293 Titánio Ø 18 x 90 mm Universal

REF.	MODELO			
62267	75	75 cm	53 cm x 53 cm	15 mm
62268	90	90 cm	64 cm x 64 cm	15 mm
62161	125	125 cm	88 cm x 88 cm	15 mm
62269	155	155 cm	110 cm x 110 cm	15 mm
62270	180	180 cm	127 cm x 127 cm	15 mm

Más información en
e QR CODE, o en
www.cortag.com



Línea MEGA

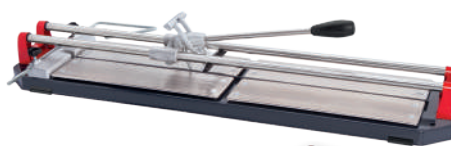


Rodel standard máquina:

Ref. 61662 Ø 7 x 100 mm Universal
Ref. 61293 Titánio Ø 18 x 90 mm Universal

REF.	MODELO			
62091	75	75 cm	53 cm x 53 cm	15 mm
62090	90	90 cm	64 cm x 64 cm	15 mm
61978	125	125 cm	88 cm x 88 cm	15 mm
62087	155	155 cm	110 cm x 110 cm	15 mm
62163	180	180 cm	127 cm x 127 cm	15 mm

Línea NEW MASTER



Rodel standard máquina:

Ref. 61350 Ø 7 x 80 mm Universal

REF.	MODELO			
61539	75	75 cm	53 cm x 53 cm	12 mm
61366	90	90 cm	64 cm x 64 cm	12 mm
60831	75 c/ maleta	75 cm	53 cm x 53 cm	12 mm
60832	90 c/ maleta	90 cm	64 cm x 64 cm	12 mm

Línea MASTER



Rodel standard máquina:

Ref. 61350 Ø 7 x 80 mm Universal

REF.	MODELO			
60172	75	75	53 cm x 53 cm	12 mm
60173	90	90	64 cm x 64 cm	12 mm
61600	115	115	81 cm x 81 cm	12 mm
60824	75 c/ maleta	75	53 cm x 53 cm	12 mm
60825	90 c/ maleta	90	64 cm x 64 cm	12 mm

Línea TOP



Rodel standard máquina:

Ref. 61350 Ø 7 x 80 mm Universal

REF.	MODELO			
61365	62	62 cm	44 cm x 44 cm	12 mm
60833	62 c/ maleta	62 cm	44 cm x 44 cm	12 mm

Línea SUPER



Alfombra de goma para hacer cortes en pastillas de vidrio.
Ref. (60.212).



Rodel standard máquina:

Ref. 61350 Ø 7 x 80 mm Universal
Ref. 61293 Titánio Ø 18 x 90 mm Universal

REF.	MODELO			
61291	600	60 cm	42 cm x 42 cm	12 mm
61290	750	75 cm	53 cm x 53 cm	12 mm
61289	900	90 cm	64 cm x 64 cm	12 mm
61286	1150	115 cm	81 cm x 81 cm	12 mm
60331	600 c/ maleta	60 cm	42 cm x 42 cm	12 mm
60333	750 c/ maleta	75 cm	53 cm x 53 cm	12 mm
60340	900 c/ maleta	90 cm	64 cm x 64 cm	12 mm
60341	1150 c/ maleta	115 cm	81 cm x 81 cm	12 mm

MP-75



Rodel standard máquina:

Ref. 61350 Ø 7 x 80 mm Universal

REF.	MODELO			
61885	75	75 cm	53 cm x 53 cm	15 mm

Línea PEC



Rodel standard máquina:

Ref. 61350 Ø 7 x 80 mm Universal

REF.	MODELO			
60894	53	53 cm	36 cm x 36 cm	10 mm
61859	65	65 cm	46 cm x 46 cm	10 mm

Línea HD



Rodel standard máquina:

Ref. 60200 Ø 7 x 80 mm

REF.	MODELO			
60100	500	51 cm	36 cm x 36 cm	10 mm
60140	750	75 cm	53 cm x 53 cm	10 mm
60110	900	90 cm	64 cm x 64 cm	10 mm
60190	1000	100 cm	71 cm x 71 cm	10 mm

Línea TEC



Rodel standard máquina:
Ref. 60200 Ø 7 x 80 mm

REF.	MODELO			
61148	50	51 cm	36 cm x 36 cm	10 mm
61149	75	75 cm	53 cm x 53 cm	10 mm
61150	90	90 cm	64 cm x 64 cm	10 mm
61450	100	100 cm	71 cm x 71 cm	10 mm

Kit mosaico



HD-150



Rodel standard máquina:
Ref. 61342 HD-150 Ø 7 x 70 mm

REF.	MODELO			
61362	150	15 cm	10 cm X 10 cm	6 mm

Kit de herramientas compuesto de:

Cortador profesional HD-150: para cortes rectos o diagonales en pastillas de vidrio o cerámica;
Tenazas: para cortes rectos o curvos en pastillas de vidrio o cerámica;
Espátula en EVA: para aplicación de lechadas;
Espátula plástica: para mezcla y aplicación de lechadas y pegamentos;
Bloque de esponja: para limpieza;
Bolsa: para almacenaje y transporte.

REF.	
61363	1

TABLA COMPARATIVA

CORTADORAS MANUALES PROFESIONALES

REF.	MEDIDAS (CM)		BASE	APOYOS LATERALES	ACCESORIOS	APLICACIÓN	
NUOVO LÍNEA MEGA PLUS	75, 90, 125, 155 y 180	15 mm	Acero con sistema de amortiguación	Si	Funda	Baldosas de gres porcelánico	
LÍNEA MEGA	75, 90, 125, 155 y 180	15 mm	Acero con sistema de amortiguación	Si	No	Baldosas de gres porcelánico	
LÍNEA SUPER	60, 75, 90 y 115	12 mm	Acero con sistema de amortiguación	Si	Maleta	Para el uso intensivo en pavimentos y porcelánico	Ø 7 x 100 Universal (Cód. 61662) Ø 7 x 80 Universal (Cód. 61350) Ø 10 x 100 Universal (Cód. 61660)
LÍNEA NEW MASTER	75 y 90	12 mm	Acero con sistema de amortiguación	No	Maleta	Baldosas de gres porcelánico	Titánio Ø 18 x 100 Universal (Cód. 61293) Titánio Ø 22 x 100 Universal (Cód. 60755) Titánio Ø 10 x 100 Universal (Cód. 61661)
LÍNEA MASTER	75, 90 y 115	12 mm	Acero con espuma	No	Maleta	Baldosas de gres porcelánico	
TOP 62	62	12 mm	Aluminio inyectado con amortiguación en espuma	Si	Maleta	Baldosas de gres porcelánico	
LÍNEA PEC	53 y 65	10 mm	Acero con espuma	No	No	Baldosas de gres porcelánico	
LÍNEA HD	50, 75, 90 y 100	10 mm	Acero con recubrimiento de polvo electrostático	No	No	Baldosas de gres porcelánico	Ø 7 x 80 mm (Cód. 60200) Ø 7 x 80 mm Duplo (Cód. 60205) Ø 7 x 100 Universal (Cód. 61662) Ø 7 x 80 Universal (Cód. 61350) Ø 10 x 100 Universal (Cód. 61660)
LÍNEA TEC	50, 75, 90 y 100	10 mm	Acero con recubrimiento de polvo electrostático	No	No	Baldosas de gres porcelánico	Titánio Ø 18 x 100 Universal (Cód. 61293) Titánio Ø 22 x 100 Universal (Cód. 60755) Titánio Ø 10 x 100 Universal (Cód. 61661)
CORTADOR HD-150	15	6 mm	Acero con recubrimiento de polvo electrostático	No	No	Baldosas de vidrio	HD-150 Ø 7 x 70 mm (Cód. 61342)



Rodel Aço carbono

Haste en liga especial cincada con disco de carburo de tungsteno (widia).



REF.	MODELO	INDICACIÓN
60200	Ø 7 x 80 mm	Línea HD, Linha TEC, XT-50, CG-Pró y CG-40.
60205	Ø 7 x 80 mm Duplo	Línea HD, Linha TEC, XT-50, CG-Pró y CG-40.

RODELES

Rodel Universal

Haste en liga especial cincada con disco de carburo de tungsteno (widia).



REF.	MODELO	INDICACIÓN
61662	Ø 7 x 100 mm Universal	Línea Super, Línea TOP, New Master, Línea PEC, Master-75/ 90/ 115, Línea HD, Línea TEC, MP-75, Línea Mega Plus y Línea Mega.
61660	Ø 10 x 100 mm Universal	Línea Super, Línea TOP, New Master, Línea PEC, Master-75/ 90/ 115, Línea HD, Línea TEC, MP-75, Línea Mega Plus y Línea Mega.
61350	Ø 7 x 80 mm Universal	Línea Super, Línea TOP, New Master, Línea PEC, Master-75/ 90/ 115, Línea HD, Línea TEC, MP-75, Línea Mega Plus y Línea Mega.

Rodel Titánio

Haste en liga especial cincada con disco de carburo de tungsteno (widia) revestido con titánio.



REF.	MODELO	INDICACIÓN
61661	Titánio Ø 10 x 100 mm Universal	Línea Master Plus, Línea Super, Línea New Master, TOP-62, Master 75/ 90/ 115, Línea PEC, Línea HD, Línea TEC, MP-75 y Línea Mega.
61293	Titánio Ø 18 X 90 mm Universal	Línea Master Plus, Línea Super, Línea New Master, TOP-62, Master 75/ 90/ 115, Línea PEC, Línea HD, Línea TEC, MP-75 y Línea Mega.
60755	Titánio Ø 22 X 90 mm Universal	Línea Master Plus, Línea Super, Línea New Master, TOP-62, Master 75/ 90/ 115, Línea PEC, Línea HD, Línea TEC, MP-75 y Línea Mega.

Rodel HD-150 Ø 7 x 70 mm



Rodel Infinity



TABLA COMPARATIVA RODELES

	Ø 7 x 80 mm + Duplo 60200/ 60205	Ø 07 x 80 mm Universal 62350	Ø 07 x 100 mm Universal 61662	Ø 10 x 100 mm Universal 61660	Titánio Ø 10 x 100 mm Universal 61661	Titánio Ø 18 x 100 mm Universal 61293	Titánio Ø 22 x 90 mm Universal 60755	HD-150 Ø 7 X 70 mm 61342
PORCELÁNICO	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	-
REVESTIMIENTO	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	-
GRES RÚSTICO Y EXTRUSIONADO	◆	◆	◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	-
PASTILLA DE VIDRIO	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆	◆◆

◆ ACEPTABLE

◆◆ BUENO

◆◆◆ EXCELENTE

◆◆◆◆ EXCEPCIONAL



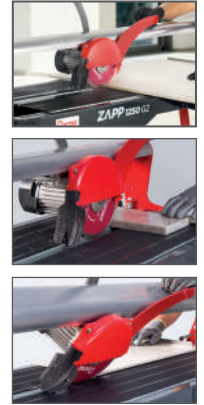
CORTADORAS ELÉCTRICAS

Línea ZAPP Titan



REF.	MODELO						
62007	1550	155 cm	110 cm x 110 cm	50 mm	220 V	1500 W	250 mm
62164	1250	125 cm	88 cm x 88 cm	50 mm	220 V	1500 W	250 mm

Línea ZAPP G2



REF.	MODELO						
61725	1550	155 cm	110 cm x 110 cm	35 mm	220 V	1100 W	200 mm
61591	1250	125 cm	87 cm x 87 cm	35 mm	220 V	1100 W	200 mm
61590	200	90 cm	64 cm x 64 cm	35 mm	220 V	900 W	200 mm

Línea ZAPP Fit



REF.	MODELO						
61886	900	90 cm	64 cm x 64 cm	35 mm	220 V	900 W	200 mm
61884	650	65 cm	46 cm x 46 cm	35 mm	220 V	900 W	200 mm

ZAPP-180 BR



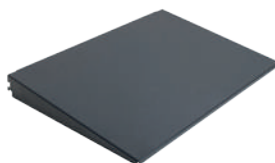
REF.	MODELO						
61965	51 cm	36 cm x 36 cm	0° = 32 mm 45° = 20 mm	220 V	550 W	180 mm	250 mm
62057	51 cm	36 cm x 36 cm	0° = 32 mm 45° = 20 mm	127 V	550 W	180 mm	250 mm

Kit Fijación de Revestimiento

Línea ZAPP



Apoyo lateral ZAPP Fit



REF.	APLICACIÓN
62073	ZAPP G2 y ZAPP Titan
62074	ZAPP Fit

REF.	APLICACIÓN
61888	ZAPP 650 Fit
61889	ZAPP 900 Fit



GRANDES FORMATOS

Cortadora INFINITY



REF.	MODELO						
61643	Infinity	3,40 m*	2,4 m x 2,4 m*	8 mm	Infinity**		

* Capacidad de corte patrón de 3,40 m, ampliable con guías adicionales según la necesidad.
** Rodel estándar que viene en la máquina (Rodel Infinity ø 22 mm Código - 61973).

Sistema de manipulación INFINITY



REF.	MODELO		MAXIMA CAPACIDAD
60949	Infinity	400 cm	150 kg

Sistema de transporte INFINITY



REF.	MODELO	MAXIMA CAPACIDAD
60802	Infinity	300 kg

Accesorios para grandes formatos



60789
Guía
Cortadora Infinity



60782
Ventosa
Cortadora Infinity



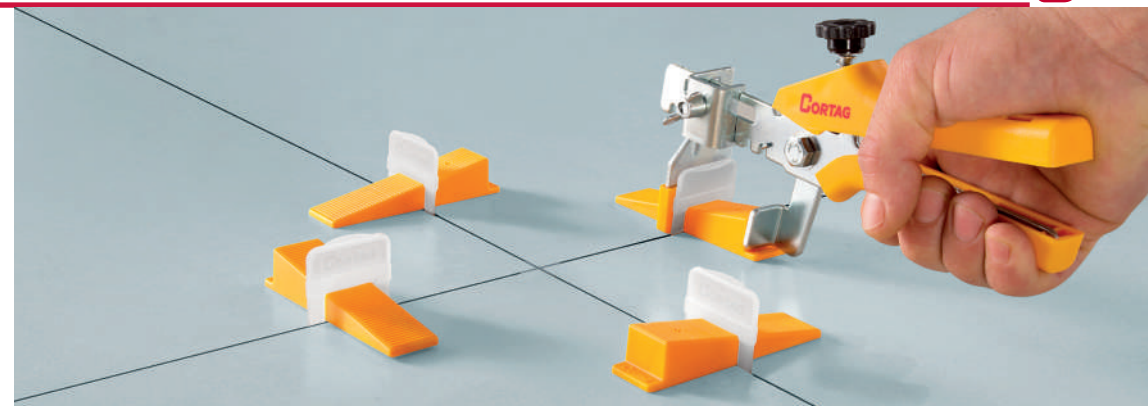
60783
Tenaza 8 mm
Cortadora Infinity



60779
Ventosa Para Transporte
de Gran Formato



61863
Tenaza 15 mm
Cortadora Infinity



ACCESORIOS PARA COLOCACIÓN Y ASENTAMIENTO

Sistema de Nivelación TRADICIONAL

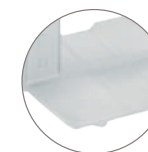
Los espaciadores son adecuados para revestimientos y pisos de cerámica, especialmente de porcelanato.

Espaciadores



Indicado para las piezas y revestimientos cerámicos, especialmente porcelanatos.

- Tipos:
- 1 mm
 - 1,5 mm
 - 2 mm
 - 3 mm



Bolsa



Caja



REF.	MATERIAL	CANTIDAD POR EMBALAJE	ESPESOR
60693	Virgen	50	1,0 mm
60692	Virgen	50	1,5 mm
61296	Virgen	50	2,0 mm
61692	Virgen	50	3,0 mm

REF.	MATERIAL	CANTIDAD POR EMBALAJE	ESPESOR
60007	Virgen	500	1,0 mm
60006	Virgen	500	1,5 mm
61297	Virgen	500	2,0 mm
61693	Virgen	500	3,0 mm

Cuña



Bolsa



Caja



REF.	MATERIAL	COLOR	CANTIDAD POR EMBALAJE
60694	Virgen	Amarillo	50

REF.	MATERIAL	COLOR	CANTIDAD POR EMBALAJE
60008	Virgen	Amarillo	500

Sistema de Nivelación SMART



Indicado para las piezas y revestimientos cerámicos, especialmente porcelanatos.

Tipos:

- 1 mm
- 1,5 mm
- 2 mm
- 3 mm

Bolsa



Caja



REF.	MATERIAL	CANTIDAD POR EMBALAJE	ESPESOR
62105	Virgen	100	1,0 mm
62106	Virgen	100	1,5 mm
62107	Virgen	100	2,0 mm
62108	Virgen	100	3,0 mm

REF.	MATERIAL	CANTIDAD POR EMBALAJE	ESPESOR
60773	Virgen	500	2,0 mm
60767	Virgen	500	1,0 mm
60772	Virgen	500	1,5 mm
60774	Virgen	500	3,0 mm

Sistema de Nivelación ECO



1 mm



1,5 mm



2,0 mm



3,0 mm

Bolsa



Caja



REF.	MATERIAL	COLOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	ESPESOR
61334	Virgen	Azul	50	1,0 mm
61336	Virgen	Rojo	50	1,5 mm
61338	Virgen	Verde	50	2,0 mm
61695	Virgen	Plata	50	3,0 mm

REF.	MATERIAL	COLOR	CANTIDAD POR EMBALAJE	ESPESOR
61335	Virgen	Azul	500	2,0 mm
61337	Virgen	Rojo	500	1,0 mm
61339	Virgen	Verde	500	1,5 mm
61696	Virgen	Plata	500	3,0 mm

Cuña ECO



Bolsa



Caja



REF.	COLOR	CANTIDAD POR EMBALAJE
61410	Gris	50

REF.	COLOR	CANTIDAD POR EMBALAJE
61449	Gris	500

Sistema de Nivelación SLIM



1 mm



1,5 mm



2,0 mm

Bolsa



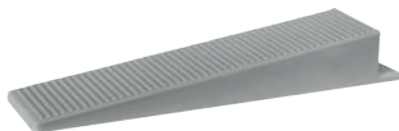
Caja



REF.	TIPO	MATERIAL	CANTIDAD POR EMBALAJE	ESPESOR
61534	Bolsa	100	Azul	1,0 mm
61535	Bolsa	100	Rojo	1,5 mm
61536	Bolsa	100	Verde	2,0 mm

REF.	TIPO	MATERIAL	CANTIDAD POR EMBALAJE	ESPESOR
61541	Caja	1000	Azul	1,0 mm
61542	Caja	1000	Rojo	1,5 mm
61543	Caja	1000	Verde	2,0 mm

Cuña SLIM



Bolsa



Caja



CÓDIGO	COLOR	CANTIDAD POR EMBALAJE
61538	Cinza	100

CÓDIGO	COLOR	CANTIDAD POR EMBALAJE
61545	Cinza	1000

Espaciador SUPRA



1,5 mm

Bolsa



Caja



REF.	TIPO	MATERIAL	CANTIDAD POR EMBALAJE	ESPESOR
61329	Bolsa	Reciclado	50	1,5 mm

REF.	TIPO	MATERIAL	CANTIDAD POR EMBALAJE	ESPESOR
61330	Caja	Reciclado	500	1,5 mm

Tenaza



60695 - Piso



60969 - Pared

Incluye adaptador para el Sistema de Nivelación SLIM.



TABLA DE APLICACIÓN

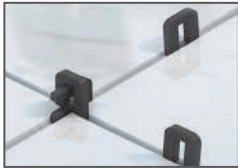
Descubra qué cuñas debe utilizar con su espaciador de nivelación CORTAG.

	CUÑA TRADICIONAL	CUÑA ECO	CUÑA SLIM	ALICATE PISO*	ALICATE PARED*
ESPACIADOR TRADICIONAL	✓	✓		✓	✓
ESPACIADOR SMART	✓	✓		✓	✓
ESPACIADOR ECO	✓	✓		✓	✓
ESPACIADOR SLIM			✓	✓	✓
ESPACIADOR SUPRA	✓	✓		✓	✓

*Se puede utilizar con todos los espaciadores y cuñas.


Espaciadores Herradura

Material Reciclado

REF.	MODELO	TIPO	MATERIAL	CANT. EMB.
62065	1,5 mm - 1/16"	Lata	Reciclado	200
62066	3 mm - 1/8"	Lata	Reciclado	100
62067	10 mm - 3/8"	Lata	Reciclado	50

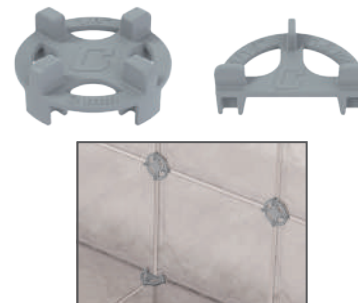
Material Virgen

REF.	MODELO	TIPO	MATERIAL	CANT. EMB.
62062	1,5 mm - 1/16"	Lata	Virgen	500
62063	3 mm - 1/8"	Lata	Virgen	250
62064	10 mm - 3/8"	Lata	Virgen	100

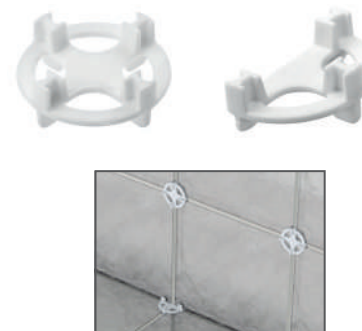
Espaciadores Doble

Material Reciclado



REF.	MODELO	TIPO	MATERIAL	CANT. EMB.	ESPESOR
62068	Doble	Lata	Reciclado	200	5 mm + 1,5 mm 1/16" + 3/16"
62069	Doble	Lata	Reciclado	200	3 mm + 6 mm 1/8" + 1/4"
62070	Doble "T"	Lata	Reciclado	400	T 5 mm + 1,5 mm T 1/16" + 3/16"
62071	Doble "T"	Lata	Reciclado	400	T 3 mm + 6 mm T 1/8" + 1/4"

Material Virgen



REF.	MODELO	TIPO	MATERIAL	CANT. EMB.	ESPESOR
62081	Doble	Lata	Virgen	250	5 mm + 1,5 mm 1/16" + 3/16"
62082	Doble	Lata	Virgen	250	3 mm + 6 mm 1/8" + 1/4"
62083	Doble "T"	Lata	Virgen	250	T 5 mm + 1,5 mm T 1/16" + 3/16"
62084	Doble "T"	Lata	Virgen	250	T 3 mm + 6 mm T 1/8" + 1/4"

Espaciadores Juntapiso (Cruquetas)

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 Reciclado



- Tipos:
- 1,0 mm
 - 1,5 mm
 - 2,0 mm
 - 3,0 mm
 - 4,0 mm
 - 5,0 mm
 - 6,0 mm



- Tipos:
- T 1,0 mm

REF.	ESPESOR	EMBALAJE	CANTIDAD POR EMBALAJE
60505	1 mm	Bolsa	100
60555	1,5 mm	Bolsa	100
60500	2 mm	Bolsa	100
60510	3 mm	Bolsa	100
60557	4 mm	Bolsa	100
60520	5 mm	Bolsa	100
61666	6 mm	Bolsa	100
61581	T - 1 mm	Bolsa	100



Bolsa

Material Virgen



- Tipos:
- 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



- Tipos:
- T 1,0 mm
 - T 3,0 mm

REF.	ESPESOR	EMBALAJE	CANTIDAD POR EMBALAJE
61307	1 mm	Bolsa	100
61308	1,5 mm	Bolsa	100
61315	2 mm	Bolsa	100
61309	3 mm	Bolsa	100
61316	4 mm	Bolsa	100
61310	5 mm	Bolsa	100
60664	6 mm	Bolsa	100
61332	8 mm	Bolsa	100
61333	10 mm	Bolsa	100
61554	T - 1 mm	Bolsa	100
61302	3 mm	Bolsa	200
61307	1 mm	Bolsa	300
61308	1,5 mm	Bolsa	300
61315	2 mm	Bolsa	300
61554	T - 1 mm	Bolsa	300
61970	T - 3 mm	Bolsa	300



Bolsa



- Tipos:
- 1,0 mm
 - 1,5 mm
 - 3,0 mm
 - 5,0 mm



- Tipos:
- T 1,0 mm

REF.	ESPESOR	EMBALAJE	CANTIDAD POR EMBALAJE
61345	5 mm	Pote	500
61728	1 mm	Pote	1000
61343	1,5 mm	Pote	1000
61344	3 mm	Pote	1000
61557	1,5 mm	Pote	1500



Pote

Junta de dilatación

Barras con 2 metros

*Sólo bajo pedido



REF.	MODELO	COLOR	REF.	MODELO	COLOR
60803	10 x 4,5 mm	Preta	60813	30 x 4 mm	Bronze
60804	17 x 3 mm	Preta	61294	8 x 3,5 mm	Bronze
60826	20 x 3,5 mm	Preta	60814	10 x 4,5 mm	Cinza
60805	20 x 4 mm	Preta	60815	17 x 3 mm	Cinza
60806	27 x 3 mm	Preta	60828	20 x 3,5 mm	Cinza
60807	30 x 4 mm	Preta	60816	20 x 4 mm	Cinza
60827	40 x 4 mm	Preta	60817	27 x 3 mm	Cinza
60865	50 x 4 mm	Preta	60818	30 x 4 mm	Cinza
60809	10 x 4,5 mm	Bronze	60848	8 x 3,5 mm	Cinza
60819	17 x 3 mm	Bronze	* 60905	10 x 4,5 mm	Branca
60861	20 x 3,5 mm	Bronze	* 60859	17 x 3 mm	Branca
60811	20 x 4 mm	Bronze	* 60860	27 x 3 mm	Branca
60812	27 x 3 mm	Bronze	* 60862	8 x 3,5 mm	Branca

Separador de bloques de vidrio



60535

Color: Gris
 Cant. emb: 10 piezas

DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS

TURBO

Corte húmedo y seco.
Se utiliza principalmente para
cortar mármol, granito y piedras.

DUOKORT



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
60668	110 mm	20 mm	Sierra Mármol
60349	115 mm	22,2 mm	Amoladora 4.1/2"
62140	125 mm	22,2 mm	Amoladora 5"
60350	200 mm	25,4 mm	ZAPP G2 y ZAPP Fit
62016	254 mm	25,4 mm	ZAPP 600 y ZAPP Titan

PORCELANATO



Espesor: 1,2 mm

REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
60863	110 mm	20 mm	Sierra Mármol

NEW BEST QUALITY

NUEVO TAMAÑO



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
60659	110 mm	20 mm	Sierra Mármol
NEW 62141	125 mm	22,2 mm	Amoladora 5"
NEW 62143	200 mm	25,4 mm	ZAPP G2 y ZAPP Fit
NEW 62142	230 mm	25,4 mm	Amoladora 9"

PORCELANATO PLUS



Espesor: 1,4 mm

REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
61314	110 mm	20 mm	Sierra Mármol

PORCELANATO FLEX



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
61577	115 mm	22,2 mm	Amoladora 4.1/2"

CHANFRO 45°



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
61907	115 mm	22,2 mm	Amoladora 4.1/2"
62139	125 mm	22,2 mm	Amoladora 5"
61681	200 mm	25,4 mm	ZAPP G2 y ZAPP Fit
62015	254 mm	25,4 mm	ZAPP 600 y ZAPP Titan

NEW TURBO

NUEVO TAMAÑO



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
60599	110 mm	20 mm	Sierra Mármol
NEW 62137	125 mm	22,2 mm	Amoladora 5"
61614	180 mm	25,4 mm	Zapp 180 BR Amoladora 7"
61615	200 mm	25,4 mm	ZAPP G2 y ZAPP Fit
61616	230 mm	25,4 mm	Amoladora 9"
61617	254 mm	25,4 mm	ZAPP 600 y ZAPP Titan

TURBO FLEX



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
61594	115 mm	22,2 mm	Amoladora 4.1/2"

NEW TURBO PROFISSIONAL

NOVO TAMANHO



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
60764	110 mm	20 mm	Sierra Mármol
NEW 62138	125 mm	22,2 mm	Amoladora 5"

TURBO ECO



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
60598	110 mm	20 mm	Sierra Mármol

CONTÍNUO

Corte húmedo.
Se utiliza principalmente para cortar cerámica, baldosas y ladrillos.

PROFISSIONAL PLUS



REF.	Ø	Ø AGUJERO	ESPESOR	APLICACIÓN
60403	180 mm	22,2 mm	1,8 mm	ZAPP 180
60570	200 mm	25,4 mm	1,8 mm	ZAPP G2 y ZAPP Fit
61550	250 mm	25,4 mm	2 mm	ZAPP 600

CONTÍNUO



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
60697	110 mm	20 mm	Sierra Mármol
61610	180 mm	25,4 mm	ZAPP 180 BR Amoladora 7"
61611	200 mm	25,4 mm	ZAPP G2 e ZAPP Fit
61612	230 mm	25,4 mm	Amoladora 9"
61613	254 mm	25,4 mm	ZAPP 600 y ZAPP Titan



NUEVO TAMAÑO

PROFISSIONAL PREMIUM



REF.	Ø	Ø AGUJERO	ESPESOR	APLICACIÓN
60421	180 mm	22,2 mm	1,8 mm	ZAPP-180
61340	200 mm	25,4 mm	1,8 mm	ZAPP G2 ZAPP Fit
NEW 62144	254 mm	25,4 mm	2 mm	ZAPP 600

CONTÍNUO ECO



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
61549	110 mm	20 mm	Sierra Mármol

SEGMENTADO

Corte húmedo y seco.
Se utiliza principalmente para cortar hormigón, mampostería y bloques de hormigón.



SEGMENTADO PREMIUM



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
62136	125	22,2 mm	Amoladora 5"



NUEVO TAMAÑO

SEGMENTADO



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
60973	110 mm	20 mm	Sierra Mármol
NEW 62135	125 mm	22,2 mm	Amoladora 5"
61618	180 mm	25,4 mm	Amoladora 7"
61619	230 mm	25,4 mm	Amoladora 9"

SEGMENTADO ECO



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
61699	110	20 mm	Sierra Mármol

SUPERMETAL



REF.	Ø	Ø AGUJERO	APLICACIÓN
60657	115 mm	22,22 mm	Amoladora 4.1/2"
60658	180 mm	22,22 mm	Amoladora 9"

Disco de corte diamantado Concreto/ Asfalto



60666
Segmentado Concreto/ Asfalto
Professional Plus 350 mm
Agujero: 25,4 mm



60667
Segmentado Concreto/ Asfalto
Professional Premium 350 mm
Agujero: 25,4 mm

DISCOS PARA MADERA

Disco de corte tungsteno



REF.	PERFIL	Ø	Ø ARGUJERO
61346	Segmentado	110 mm	20 mm
60649	Segmentado	180 mm	22,22 mm

Lámina de sierra

Acero carbón



REF.	NÚMERO DE DIENTES	Ø	Ø ARGUJERO
61347	72 dientes	110 mm	20 mm

Láminas de sierra circular

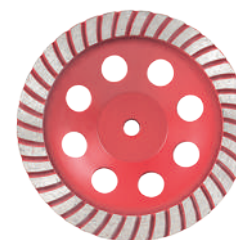
Con dientes de metal duro/ wídia



REF.	NÚM. DE DIENTES	Ø	Ø AGUJERO	REF.	NÚM. DE DIENTES	Ø	Ø AGUJERO
60864	24 dientes	110 mm	20 mm	61771	36 dientes	250 mm	30 mm
60879	36 dientes	110 mm	20 mm	61772	48 dientes	250 mm	30 mm
60753	24 dientes	185 mm	20 mm	61773	24 dientes	300 mm	30 mm
61448	36 dientes	185 mm	20 mm	61774	36 dientes	300 mm	30 mm
61766	48 dientes	185 mm	20 mm	61775	48 dientes	300 mm	30 mm
61767	24 dientes	235 mm	25 mm	60837	24 dientes	350 mm	30 mm
61768	36 dientes	235 mm	25 mm	60838	36 dientes	350 mm	30 mm
61769	48 dientes	235 mm	25 mm	60839	48 dientes	350 mm	30 mm
61770	24 dientes	250 mm	30 mm				

Discos diamantado de desbaste

Turbo



Segmentado



REF.	PERFIL	Ø	ENCAIXE
61753	Turbo	115 mm	Rosca M14
60178	Turbo	125 mm	Rosca M14

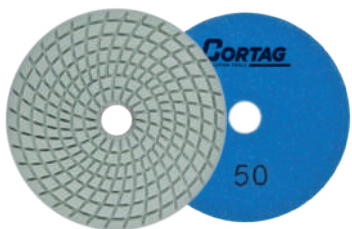
REF.	PERFIL	Ø	ENCAIXE
61754	Segmentado	115 mm	Rosca M14
60179	Segmentado	125 mm	Rosca M14

Discos diamantados para corte y desbaste



REF.	APLICACIÓN	PERFIL	Ø	ENCAIXE
62133	Amoladora 4.1/2"	Turbo	115 mm	Rosca M14
62134	Amoladora 5"	Turbo	125 mm	Rosca M14

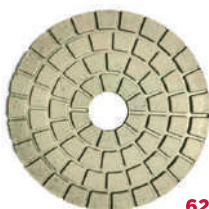
NEW Disco diamantado flexible para pulido



REF.	MODELO	COLOR
62145	G-50	Azul
62146	G-100	Amarillo
62147	G-200	Naranja
62148	G-400	Rojo
62149	G-800	Verde

REF.	MODELO	COLOR
62150	G-1500	Verde Claro
62151	G-3000	Marrón
Kit:		
62157	2 x G-50	Azul
	4 x G-100	Amarillo
	2 x G-200	Naranja
	2 x G-400	Rojo

NEW Disco de pulido de diamante "Buff"



62154
Blanco



62153
Negro

NEW Soporte de poliuretano

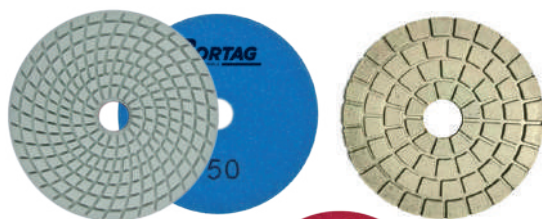


62152

Adecuado para fijar la rueda de diamante para pulir
Diámetro del soporte: 100 mm
Rosca M14

NEW Kit 9 piezas y soporte Ø 100 mm

Discos diamantados para pulido



62158
Kit con:

- Discos Diamantados Flexibles para pulido G-50, G-100, G-200, G-400, G-800, G-1500 G-3000.

- Discos de pulido de diamante "Buff" Blanco.

- Soporte de poliuretano.

DISCOS ABRASIVOS

Discos de corte

Corte hierro



REF.	Ø	Ø AGUJERO	ESPESOR
62019	115 mm - 4.1/2"	22,2 mm - 7/8"	3,2 mm - 1/8"
62020	178 mm - 7"	22,2 mm - 7/8"	3,2 mm - 1/8"
62021	228 mm - 9"	22,2 mm - 7/8"	3,2 mm - 1/8"
62022	254 mm - 10"	15,9 mm - 5/8"	3,2 mm - 1/8"
62023	254 mm - 10"	19 mm - 3/4"	3,2 mm - 1/8"
62024	254 mm - 10"	25.4 mm - 1"	3,2 mm - 1/8"
62025	305 mm - 12"	15,9 mm - 5/8"	3,2 mm - 1/8"
62026	305 mm - 12"	19 mm - 3/4"	3,2 mm - 1/8"
62027	305 mm - 12"	25.4 mm - 1"	3,2 mm - 1/8"

Discos de corte - fino

Corte inox



REF.	Ø	Ø AGUJERO	ESPESOR
61825	115 mm - 4.1/2"	22,2 mm - 7/8"	1,0 mm - 3/64"
61826	115 mm - 4.1/2"	22,2 mm - 7/8"	1,6 mm - 1/16"
61827	178 mm - 7"	22,2 mm - 7/8"	1,6 mm - 1/16"
62018	230 mm - 9"	22,2 mm - 7/8"	1,9 mm - 5/64"

Discos de desbaste

Para metal



REF.	Ø	Ø AGUJERO	ESPESOR
62028	115 mm - 4.1/2"	22,2 mm - 7/8"	6,4 mm - 1/4"
62029	125 mm - 5"	22,2 mm - 7/8"	6,4 mm - 1/4"
62030	178 mm - 7"	22,2 mm - 7/8"	22,2 mm - 7/8"

Flap disc

Carburo de silício
Base fibra



CÓDIGO	DIÂMETRO	FURO	ESPESSURA
62047	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-40
62048	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-60
62049	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-80
62050	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-120
62051	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-40
62052	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-60
62053	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-80
62054	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-120

Óxido de zircônio
Base fibra



CÓDIGO	DIÂMETRO	FURO	ESPESSURA
62039	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-40
62040	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-60
62041	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-80
62042	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-120
62043	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-40
62044	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-60
62045	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-80
62046	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-120

Óxido de zircônio
Base plástica



CÓDIGO	DIÂMETRO	FURO	ESPESSURA
61652	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-40
61653	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-60
61654	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-80
61655	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-120
61656	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-40
61657	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-60
61658	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-80
61659	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-120

Óxido de alumínio
Base plástica



CÓDIGO	DIÂMETRO	FURO	ESPESSURA
61644	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-40
61645	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-60
61646	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-80
61647	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-120
61648	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-40
61649	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-60
61650	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-80
61651	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-120

Óxido de alumínio
Base fibra



CÓDIGO	DIÂMETRO	FURO	ESPESSURA
62031	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-40
62032	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-60
62033	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-80
62034	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-120
62035	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-40
62036	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-60
62037	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-80
62038	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-120

Carburo de silício
Base plástica



CÓDIGO	DIÂMETRO	FURO	ESPESSURA
60669	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-40
61667	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-60
61668	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-80
61669	115 mm - 4.1/2"	22,22 mm - 7/8"	G-120
61670	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-40
61734	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-60
61735	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-80
61736	180 mm - 7"	22,22 mm - 7/8"	G-120

NEW
NUEVOS TAMAÑOS
Rebolo
Tipo copa cónico



*Rosca M14

REF.	TAMAÑO	GRANO
61748	50 mm x 100 mm	G - 60
61749	50 mm x 100 mm	G - 80
61750	50 mm x 100 mm	G - 120
62112	50 mm x 75 mm	G - 60
62113	50 mm x 75 mm	G - 80
62114	50 mm x 75 mm	G - 120

Piedra de afilado

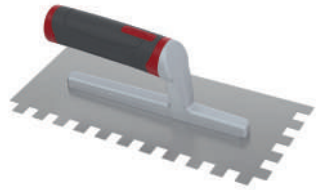


61357

LLANAS/ PEINES

Acero inox

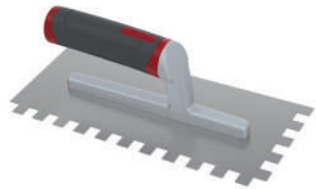
Mango bi-componente abierto



REF.	PEINE	TAMAÑO
62009	3 mm x 3 mm	280 mm x 120 mm
62012	6 mm x 6 mm	280 mm x 120 mm
62096	8 mm x 8 mm	280 mm x 120 mm
62097	10 mm x 10 mm	280 mm x 120 mm
62010	12 mm x 12 mm	280 mm x 120 mm
62011	6 mm x 10 mm	280 mm x 120 mm
62013	12 mm x 19 mm	280 mm x 120 mm
62008	6 mm x 5 mm - V	280 mm x 120 mm
62098	R-10	280 mm x 120 mm

Acero

Mango bi-componente abierto



REF.	PEINE	TAMAÑO
62099	3 mm x 3 mm	280 mm x 120 mm
62100	6 mm x 6 mm	280 mm x 120 mm
62101	8 mm x 8 mm	280 mm x 120 mm
62102	10 mm x 10 mm	280 mm x 120 mm
62103	12 mm x 12 mm	280 mm x 120 mm
62104	R-10	280 mm x 120 mm

Llana para efectos decorativos

Acero inox - Mango bi-componente abierto



60135
Lisa
260 mm x 100 mm



Acero inox

Mango bi-componente cerrado



REF.	PEINE	TAMAÑO
61781	6 mm x 6 mm	280 mm x 120 mm
61782	8 mm x 8 mm	280 mm x 120 mm
61783	10 mm x 10 mm	280 mm x 120 mm
61784	12 mm x 12 mm	280 mm x 120 mm
61829	6 mm x 10 mm	280 mm x 120 mm
61832	Lisa	280 mm x 120 mm

Acero

Mango bi-componente cerrado



REF.	PEINE	TAMAÑO
61777	6 mm x 6 mm	280 mm x 120 mm
61778	8 mm x 8 mm	280 mm x 120 mm
61779	10 mm x 10 mm	280 mm x 120 mm
61780	12 mm x 12 mm	280 mm x 120 mm
61812	Lisa	280 mm x 120 mm

Acero

Mango plástico cerrado



REF.	PEINE	TAMAÑO
60577	3 mm x 3 mm	260 mm x 120 mm
60959	6 mm x 6 mm	260 mm x 120 mm
60958	8 mm x 8 mm	260 mm x 120 mm
60960	10 mm x 10 mm	260 mm x 120 mm
60998	10 mm x 10 mm	380 mm x 120 mm
61348	12 mm x 12 mm	380 mm x 120 mm
60996	10 mm x 10 mm	480 mm x 120 mm
61353	12 mm x 12 mm	480 mm x 120 mm
60961	R-10	256 mm x 120 mm
61301	R-10	380 mm x 120 mm

Acero lisas

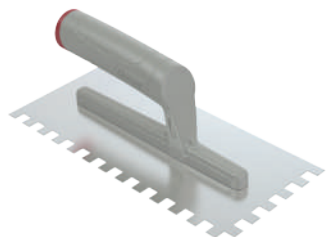
Mango plástico cerrado



REF.	PEINE	TAMAÑO
60963	Bordes curvos	256 mm x 120 mm
60962	Lisa	256 mm x 120 mm
60999	Lisa	380 mm x 120 mm
60997	Lisa	480 mm x 120 mm

Acero inox

Mango plástico abierto



REF.	PEINE	TAMAÑO
62168	6 mm x 6 mm	260 mm x 120 mm
62169	8 mm x 8 mm	260 mm x 120 mm
62170	10 mm x 10 mm	260 mm x 120 mm
62171	12 mm x 12 mm	260 mm x 120 mm
62173	Lisa	260 mm x 120 mm
62172	R-10	290 mm x 105 mm

Acero

Mango madera cerrado



REF.	PEINE	TAMAÑO
60712	6 mm x 6 mm	260 mm x 120 mm
60700	8 mm x 8 mm	260 mm x 120 mm
60904	10 mm x 10 mm	260 mm x 120 mm
60564	10 mm x 10 mm	380 mm x 120 mm
60704	10 mm x 10 mm	480 mm x 120 mm
60705	R-10	289 mm x 120 mm
61295	R-10	380 mm x 120 mm

Acero Lisas

Mango madera cerrado



REF.	PEINE	TAMAÑO
60713	Bordes curvos	256 mm x 120 mm
60701	Lisa	256 mm x 120 mm
60566	Lisa	380 mm x 120 mm
60706	Lisa	480 mm x 120 mm

Raspadeira

Mango madera cerrado



REF.	TAMAÑO
60395	240 mm x 140 mm

Plásticas



REF.	MODELO	TAMAÑO
60650	Rayado	230 mm x 120 mm
60660	Rayado	270 mm x 140 mm
60670	Rayado	300 mm x 180 mm
60665	Lisa	230 mm x 120 mm
60691	Lisa	270 mm x 140 mm
60675	Lisa	300 mm x 180 mm

REF.	MODELO	TAMAÑO
60795	Con esponja	230 mm x 120 mm
60796	Con esponja	270 mm x 140 mm
60797	Con esponja	300 mm x 180 mm
60315	Con EVA	230 mm x 120 mm
60655	Con EVA	270 mm x 140 mm
60625	Con EVA	300 mm x 180 mm

REF.	MODELO	TAMAÑO
61579	Grafiato	230 mm x 120 mm
61354	Grafiato	270 mm x 140 mm
61355	Grafiato	300 mm x 180 mm



Talochas para rejuntado

Float

Llana EVA

Acero



REV.	TAMAÑO
62055	Float - Mango bi-componente
61358	Espátula EVA
60880	Acero Pequeña - Mango madera
60947	Acero Grande - Mango plástico
NEW 62224	Acero Pequeña - Mango plástico

Paletas de albañil

Mango bi-componente



REF.	TAMAÑO	MODELO
60160	7" - 180 mm	Ovalada
60162	8" - 200 mm	Ovalada
60163	9" - 230 mm	Ovalada
60256	10" - 250 mm	Ovalada
60651	7" - 180 mm	Recta
60671	8" - 200 mm	Recta
60702	9" - 230 mm	Recta
60707	10" - 250 mm	Recta

Mango madera



REF.	TAMAÑO	MODELO
60745	7" - 180 mm	Ovalada
60746	8" - 200 mm	Ovalada
60750	9" - 230 mm	Ovalada
60777	10" - 250 mm	Ovalada
60716	7" - 180 mm	Recta
61860	8" - 200 mm	Recta
60720	9" - 230 mm	Recta
60721	10" - 250 mm	Recta

PERFORACIÓN

NEW Brocas diamantadas



REF.	Ø
62128	6 mm
62129	8 mm
62130	10 mm
62131	12 mm
62132	Kit 6 mm, 8 mm, 10 mm e 12 mm

Broca diamantada para porcelanato

Utilización en taladro



REF.	Ø	REF.	Ø
61320	4 mm	60106	32 mm
61321	5 mm	60881	35 mm
60103	6 mm	60107	40 mm
61322	7 mm	61592	45 mm
60104	8 mm	60882	50 mm
61323	9 mm	60108	51 mm
60886	10 mm	60883	70 mm
61324	11 mm	60109	76 mm
61325	12 mm	60111	85 mm
61326	13 mm	60112	102 mm
61327	14 mm	60113	110 mm
60887	20 mm	60884	115 mm
60105	25 mm	60114	150 mm

Broca diamantada para porcelanato

Utilización en amoladora



*Rosca M14

REF.	Ø
61867	6 mm
61868	8 mm
61869	10 mm
61870	12 mm
61871	22 mm
61872	25 mm
61873	32 mm
62092	35 mm
61874	44 mm
62093	50 mm
61875	51 mm
61876	64 mm
62094	68 mm
62095	75 mm
61877	102 mm

Brocas diamantadas

Albañilería



REF.	Ø	REF.	Ø
61413	19 mm	61428	85 mm
61414	20 mm	61429	90 mm
61415	25 mm	61430	95 mm
61416	30 mm	61431	100 mm
61417	35 mm	61432	105 mm
61418	40 mm	61433	108 mm
61419	45 mm	61434	110 mm
61420	50 mm	61435	115 mm
61421	53 mm	61436	120 mm
61422	55 mm	61437	130 mm
61423	60 mm	61438	150 mm
61424	65 mm	61439	158 mm
61425	70 mm	61440	165 mm
61426	75 mm	60181	200 mm
61427	80 mm	60185	220 mm

Albañilería - aire acondicionado



REF.	Ø	L
61899	53 mm	150 mm
61900	65 mm	150 mm

Brocas

Acero rápido bimetálicas

Metales



REF.	Ø	REF.	Ø
61187	14 mm - 9/16"	61209	51 mm - 2"
61188	16 mm - 5/8"	61210	52 mm - 2.1/16"
61189	17 mm - 11/16"	61211	54 mm - 2.1/8"
61190	19 mm - 3/4"	61212	56 mm - 2.3/16"
61191	20 mm - 25/32"	61213	57 mm - 2.1/4"
61192	21 mm - 13/16"	61214	59 mm - 2.5/16"
61193	22 mm - 7/8"	61215	60 mm - 2.3/8"
61194	24 mm - 15/16"	61216	64 mm - 2.1/2"
61195	25 mm - 1"	61217	70 mm - 2.3/4"
61196	27 mm - 1.1/16"	61218	76 mm - 3"
61197	29 mm - 1.1/8"	61219	77 mm - 3.1/32"
61198	30 mm - 1.3/16"	61220	89 mm - 3.1/2"
61199	32 mm - 1.1/4"	61221	92 mm - 3.5/8"
61200	33 mm - 1.5/16"	61222	102 mm - 4"
61201	35 mm - 1.3/8"	61223	105 mm - 4.1/8"
61202	38 mm - 1.1/2"	61224	108 mm - 4.1/4"
61203	40 mm - 1.9/16"	61225	111 mm - 4.3/8"
61204	41 mm - 1.5/8"	61226	114 mm - 4.1/2"
61205	43 mm - 1.11/16"	61227	120 mm - 4.3/4"
61206	44 mm - 1.3/4"	61228	127 mm - 5"
61207	46 mm - 1.13/16"	61229	140 mm - 5.1/2"
61208	48 mm - 1.7/8"	61230	152 mm - 6"

Brocas

Carburo



REF.	Ø	REF.	Ø
61231	16 mm - 5/8"	61246	60 mm - 2.3/8"
61232	19 mm - 3/4"	61247	64 mm - 2.1/2"
61233	20 mm - 25/32"	61248	67 mm - 2.5/8"
61234	22 mm - 7/8"	61249	71 mm - 2.51/64"
61235	25 mm - 1"	61250	73 mm - 2.7/8"
61236	29 mm - 1.1/8"	61251	76 mm - 3"
61237	32 mm - 1.1/4"	61252	77 mm - 3.1/32"
61238	35 mm - 1.3/8"	61253	89 mm - 3.1/2"
61239	40 mm - 1.9/16"	61254	92 mm - 3.5/8"
61240	41 mm - 1.5/8"	61255	102 mm - 4"
61241	44 mm - 1.3/4"	61256	114 mm - 4.1/2"
61242	51 mm - 2"	61257	127 mm - 5"
61243	56 mm - 2.3/16"	61258	133 mm - 5.1/4"
61244	57 mm - 2.1/4"	61259	140 mm - 5.1/2"
61245	59 mm - 2.5/16"	61260	152 mm - 6"

Varillas, adaptadores y soportes

Taladro central para sierra de corona de carburo de tungsteno



REF.	C'	C	Ø
61901	200 mm	212 mm	10 mm
61902	300 mm	312 mm	10 mm
61903	400 mm	412 mm	10 mm

Kit de Brocas

Madera



60234

- 1 Soporte con broca piloto
- 1 Llave hexagonal
- 1 Sierra copa de 1,1/4" - 32 mm
- 1 Sierra copa de 1,1/2" - 38 mm
- 1 sierra copa de 2" - 51 mm
- 1 sierra copa de 2,1/8" - 54 mm

Eje para sierra de corona SDS plus



REF.	C	Ø
61441	150 mm	10 mm
61904	200 mm	10 mm
61905	300 mm	10 mm
61906	400 mm	10 mm

Vástagos/ Soportes

Para broca de diamante



61261
9/16" a 1 3/16" -
14 mm a 30 mm

* No se incluye la broca piloto



61262
1.1/4" a 6" -
32 mm a 152 mm

* No se incluye la broca piloto



* Incluye la broca piloto

REF.	MODELO
62124	Sierra taza acero rápido - 9/16" a 1 3/16" 14 mm a 30 mm
62126	Sierra taza carburo 9/16" a 1 3/16" 14 mm a 30 mm
62125	Sierra taza acero rápido - 1.1/4" a 6" 32 mm a 152 mm
62127	Sierra taza carburo - 1.1/4" a 6" 32 mm a 152 mm

Para broca de diamante - Utilización en amoladora



61563
Varilla hexagonal
Rosca M14



61567
Adaptación SDS Plus
Rosca M14

Adaptador

Para sierra copa albañilería



62115
Rosca interna: M12
Rosca externa: M14



ACCESORIOS DE COLOCACIÓN Y DE MONTAJE

Ventosas Premium



Simple



Doble

✓ Transporta gran parte de los revestimientos en relieve.

REF.	TIPO	CAPACIDAD MÁX. DE CARGA
61994	Simple	30 kg
61995	Doble	60 kg

Ventosas



Simple



Doble

REF.	TIPO	CAPACIDAD MÁX. DE CARGA
60672	Simple	30 kg
60673	Doble	60 kg

Martillos de goma



REF.	COLOR	Ø
61277	Blanco	40 mm
61278	Blanco	60 mm
61279	Blanco	80 mm
61274	Negro	40 mm
61275	Negro	60 mm
61276	Negro	80 mm

Martillos de goma

Tipo americano



REF.	COLOR	Ø
60616	Blanco	50 mm
60617	Preto	50 mm

Batedores de mortero



62072 61727 61974

REF.	APLICACIÓN	C	L	HASTE
62072	Taladro manual	400 mm	88 mm	Ø 10 mm
60876	Taladro manual	400 mm	80 mm	Ø 10 mm
61288	Taladro manual	600 mm	80 mm	Ø 10 mm
61412	SDS Plus	400 mm	90 mm	Ø 10 mm
61727	Taladro manual	600 mm	125 mm	Sextavado 5/8"
61974	Taladro manual	612 mm	194 mm	Sextavado 3/8"

Aplicador para mortero



61858

Rascadores de mortero



62159

El rascador permite quitar el exceso de mortero en las juntas y preparar para rejuntar. Para juntas de 1mm. Incluye 2 cuchillas de 0,6mm



Cuchilla de remoción de mortero de alta resistencia.

Lámina para raspadores

Kit con 3 unidades



REF.	MODELO	ESPESOR DE LA LÁMINA
61891	Raspadores de junta	2,5 mm
61606	Raspadores de mortero	0,6 mm

Rascadores de junta



61364 Slim

60850 Standard

61349 Supra

Modelo Slim: láminas delgadas para para quitar de las juntas de lechada gruesas (de 1,5 mm).
Modelo Standard: láminas delgadas para para quitar de las juntas de lechada gruesas.
Modelo Supra: láminas curvadas para la retirada más profundas.

Incluye 2 cuchillas que se pueden utilizar juntas en función del espesor de la junta.

Riscadores



Riscador de azulejo

60900 Encartelado
60902 Granel



Riscador de fórmica

60726 Granel



Riscador multiuso

60003 Encartelado

Aplicador de silicona



60870
Uso ligero



61569
Profesional



61570
Aluminio 9"

61580
Aluminio 15"

Soporte para regla ajustables



REF.	TAMAÑO
61588	30 cm
61589	50 cm

Espuma con base diamantada



60662
G-60



60663
G-120

Brocas diamantadas

Recta



60204

60206

REF.	Ø	ALTURA	ADAPTACIÓN
60204	10 mm	50 mm	Rosca M14
60206	20 mm	50 mm	Rosca M14

Cónico



60210

60215

REF.	Ø	ADAPTACIÓN
60210	5 mm a 35 mm	Rosca M14
60215	35 mm a 75 mm	Rosca M14

Rodilleras



60289
Rodillera de goma (par)



60538
Rodillera EVA (par)

Medidores de contorno



60236
250 mm - 10"

60233
150 mm - 6"

Espátulas de acero



Acero
Mango de plástico

60320
5 cm

60325
8 cm

60330
12 cm



Acero inox
Mango de madera

60326
6 cm

60327
8 cm

60328
10 cm

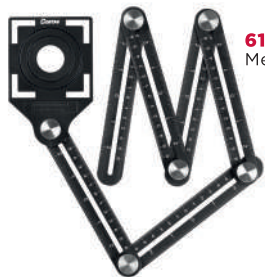
60329
12 cm



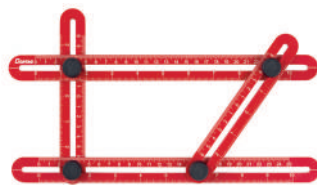
Acero inox multiuso
Mango de goma

61551

Reglas angulares multifunción



61879
Metálico



61878
Plástico

Balde plástico



REF.	CAPACIDAD
60791	12 litros

Artesa



REF.	CAPACIDAD
60790	20 litros



MEDICIÓN

Medidores de distancia con láser



Viene con:
Bolsa de lona;
Asa para el transporte.

PROFESIONAL

Referencia	61442	61443
Medición	MDC 40	MDC 60
Longitud de onda	650 nm, < 1mW	650 nm, < 1mW
Clase láser	II	II
Alcance de la medición	0,05 m - 40 m	0,05 m - 60 m
Unidad de medida	metro / pie (') / Pulgadas (")	metro / pie (') / Pulgadas (")
Precisión	+/- 1,5 mm	+/- 1,5 mm
Tiempo de medición	0,1 a 3 segundos	0,1 a 3 segundos
Tiempo de desconexión automática de punto láser	60 segundos	60 segundos
Tiempo de desconexión automática instrumento	8 minutos	8 minutos
Temperatura de trabajo	- 10° C a + 50° C	- 10° C a + 50° C
Clase de protección	IP 54	IP 54
Alimentación	2 x AAA (Pila alcalina - no incluida) / 2 x AAA (Pila alcalina - no incluida)	
Adición y función de sustracción	No	Si
Función mínima y máxima	No	Si
Almacena las últimas 20 mediciones	No	Si



Nivelador láser giratorio NLGT



61445

PROFESIONAL

Características:

- 5 líneas láser (4 verticales, 1 horizontal, líneas cruzadas y plomada);
- Sistema de autonivelación con una señal audible y una línea pulsante cuando se hace la nivelación.;
- Base giratoria con graduación de 360° y botón de ajuste fino;
- 1 nivel central;
- Patas de nivelación regulables.

Especificaciones:

- Compresión de onda: 635 nm, <1 mW;
- Clase de láser: II;
- Precisión: ± 0,2 mm / m;
- Haz autonivelante: ± 3 °;
- Alcance aproximado: 15 m (dependiendo de las condiciones de luz ambiental);
- Temperatura de trabajo: -10 ° C a +50 ° C;
- Energía: 3 x AA (no incluida).

Contiene:

- Maletín de plástico.

Nivelador láser NLFX



61444

PROFESIONAL

Características:

- 2 líneas láser (1 vertical - 1 horizontal - líneas cruzadas);
- Sistema de autonivelación con sonido y línea pulsante cuando esté fuera del nivel;
- 1 Nivel central;
- Indicador de nivel de pilas.

Especificaciones:

- Longitud de onda: 635 nm, <1mW;
- Tipo de Láser: II;
- Precisión: ± 0,2 mm/m;
- Faja límite de autonivelación: ± 3°;
- Alcance aproximado : 15 m (De acuerdo con las condiciones de luminosidad del ambiente);
- Temperatura de trabajo: -10 °C a +50 °C;
- Fuente de alimentación: 3 x AA (pilas alcalinas - no sigue).

Contiene:

- Bolsa en lona.

Nivelador láser NLCP



61747

PROFESIONAL

Características:

- 2 líneas láser (1 vertical - 1 horizontal);
- Sistema de autonivelación con sonido y línea pulsante cuando esté fuera del nivel;

Especificaciones:

- Longitud de onda: 635 nm, <1mW;
- Tipo de Láser: II;
- Precisión: ± 1 mm/ 5 m;
- Faja límite de autonivelación: 4° ± 1°
- Alcance aproximado : 15 m (De acuerdo con las condiciones de luminosidad del ambiente);
- Temperatura de trabajo: -10 °C a +40 °C;
- Fuente de alimentación: 2 x AA (pilas alcalinas - no sigue).

Contiene:

- Bolsa en lona.

Tripode

Para nivelador láser



61446

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 tripode



60647 - Adaptador de reducción de rosca adaptador de reducción de rosca de 5/8" a 1/4".

MÁQUINAS ELÉCTRICAS Y ACCESORIOS

MEZCLADORES ELÉCTRICOS

HM-180 DUO - Haste Doble



61404 - 127V
61405 - 220V
Encaje directo

PROFESIONAL

HM-140



60404 - 127V
60399 - 220V

PROFESIONAL

Potencia	1800 W
Frecuencia	60 Hz
Rotación	0 - 450 RPM / 0 - 790 RPM
Velocidad	06
Dimensiones del mezclador	2 x 120 mm
Longitud de la varilla mezcladora	60 cm
Capacidad de volumen	100l

Dimensiones del mezclador	Diámetro 140 mm Longitud 60 cm
Rosca del eje	M14
Velocidad	6 velocidades
Rotación	0 -380 e 0-660 rpm
Potencia	1600 W
Frecuencia	60 Hz

HM-120



61621 - 127V
61622 - 220V

PROFESIONAL

Dimensiones del mezclador	Diámetro 120 mm Longitud 59 cm
Rosca del eje	M14
Velocidad	6 velocidades
Rotación	0 - 700 rpm
Potencia	1200 W
Frecuencia	60 Hz

Varilla para mezclador eléctrico



61623 60576 61409 - Duo

REF.	APLICACIÓN	HASTE
61623	Mezclador eléctrico HM-120	Rosca M14
60576	Mezclador eléctrico HM-140	Rosca M14
61409	Mezclador eléctrico HM-180 DUO	Encaje Directo



HERRAMIENTAS MANUALES

Tenazas



60857
Corte recto 8"

60858
Corte curvo 7.1/2"

Tenaza para porcelánico y gres



61341
8" - 200 mm

Cortadora de pared BRIC-35



60004 - 127 V
60005 - 220 V

PROFESIONAL

Modelo	BRIC-35
Potencia	2.000 W
Frecuencia	60 Hz
Rotación	2.200 rpm
Anchura de corte ¹⁾	35 mm / (25 mm opcional) ¹⁾
Profundidad de corte	35 mm

¹⁾ La anchura de corte varía en función de la fresa utilizada. Se incluye un cortador de 35 mm de ancho.

Fresas

Cortadora de pared BRIC-35



REF.	NÚMERO DE DIENTES	Ø	ANCHO X PROFUNDIDAD
61280	10	106 mm	25 mm x 30 mm
61281	10	116 mm	35 mm x 35 mm

Engrapador Manual



61798
300 mm

Grapa

Para engrapador manual



REF.	C
61799	4 mm
61800	6 mm
61801	8 mm

Passa cables Profesional



REF.	LARGO
60747	10 m
60748	15 m
60749	20 m

Passa cables Alma de acero



REF.	LARGO
60771	10 m
60776	15 m
60781	20 m

LÍNEA DRYWALL

Tenaza para perforar Para drywall



61789

Espátulas Acero inox



REF.	C
61790	150 mm
61791	200 mm
61792	250 mm
61793	300 mm
61794	350 mm
61795	400 mm
61796	450 mm
61797	600 mm

Lápiz para carpintero



Cartela

REF.	CANT. POR EMBALAJE
60613	2 unidades



Caja

REF.	CANT. POR EMBALAJE
61803	72 unidades

UTILIDADES

Mesa de trabajo

60364



Cortador para tubos de PVC



61788



Cortag Indústria e Comércio Ltda

Av. Rainha, 380 • CEP 13803-350
Mogi Mirim • SP • Brasil
Tel +55 19 3022-5050
SAC 0800 722 4847



www.cortag.com.br

