

2017

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

CHRISTENSEN COMERCIAL S.A.



www.chrisco.cl



ABRASIVOS - DISCOS - LIJAS



DISCOS Y COPAS DIAMANTADAS



ELECTRODOS Y ALAMBRES



DISCOS Y BROCHAS DIAMANTADAS



EQUIPOS DE CORTE MANUAL



HERRAMIENTAS ELECTRICAS



BROCHAS Y CINCELES



HERRAMIENTAS MULTIPROPOSITO



CORTADORA AUTOMATICA DE TESTIGOS



EQUIPOS DE PULIDO



BROCHAS Y RODILLOS

NORTON

SAINT-GOBAIN












Nuestra Empresa

Christensen Comercial S.A. (Ex Norton Chile), fundada en 1975, provee entre sus principales productos herramientas abrasivas y equipos; discos de corte y desbaste, discos diamantados, brocas, copas e hilo diamantados, lijas en pliego y bandas, piedras esmeriles, fibras abrasivas, herramientas eléctricas para construcción, equipos de corte y soldaduras.

Posee una respuesta sólida y de respaldo, marcada por la calidad de sus productos para ser usados en las áreas metalúrgica, metalmecánica, minera, construcción, forestal y venta de retail. Ubicada en el complejo industrial de Quilicura, Christensen Comercial S.A. cuenta con una planta convertidora de bandas de lija para uso industrial y profesional. Adicionalmente al completo equipo de ventas de la oficina central de Santiago, Christensen Comercial S.A. tiene sucursales en Antofagasta, Concepción y Temuco. Además de vendedores en Arica, Iquique, La Serena, Valparaíso y Puerto Montt. Nuestros principales proveedores son: NORTON (SAINT-GOBAIN), CLIPPER, COREWISE, HYUNDAI WELDING, HIMON, AGP, ATLAS, DE WALT, entre otros.



ÍNDICE

								
Discos Corte y Desbaste	Lijas	Fibras Abrasivas	Piedras Abrasivas	Brochas, Rodillos y Accesorios	Soldaduras	Herramientas Diamantadas	Máquinas y Equipos	Brocas, Puntos y Cinceles
Página 03-08	Página 09-15	Página 16	Página 17-21	Página 22-35	Página 36-43	Página 44-55	Página 56-65	Página 66-69

DISCOS DE CORTE Y DESBASTE



Línea de discos de corte y desbaste para esmeriles angulares, tronzadoras y equipos de construcción.

CORTE: Corte de diversos tipos de materiales como acero, hierro fundido, bronce y latón.

DESBASTE: Operaciones de limpieza, desbastes de defectos superficiales, rebardado de piezas fundidas.

PRODUCTO DESTACADO

NORTON

SAINT-GOBAIN



CLASSIC®

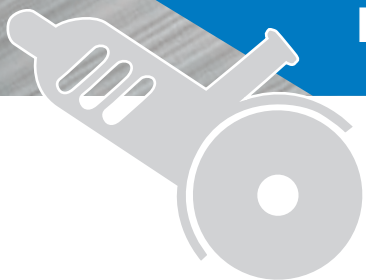
Línea versátil y económica / Precio-Calidad

Certificación OSA de seguridad / ISO de fabricación

Disponibles en Corte y Desbaste

Rendimiento, Economía y Seguridad

DISCOS DE CORTE Y DESBASTE



NORTON

SAINT-GOBAIN



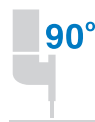
CLASSIC[®]

DISCOS CORTE Y DESBASTE



NORTON

SAINT-GOBAIN



90°



30°

CÓDIGO	LÍNEA	TIPO	PULGADAS	MILÍMETROS	USO
45DCCA5000	CLASSIC	CORTE	4 1/2"	115 x 1 x 22	Acero y Acero Inox.
45DCCA5010	CLASSIC	CORTE	7"	180 x 1.6 x 22	Acero y Acero Inox.
45DCCA5015	CLASSIC	CORTE	4 1/2"	115 x 3 x 22	Acero
45DCCA5020	CLASSIC	CORTE	7"	180 x 3 x 22	Acero
45DCCA5030	CLASSIC	CORTE	9"	230 x 3 x 22	Acero
45DCCA5050	CLASSIC	CORTE	14"	356 x 3 x 25,4	Acero
44BDA608G5	CLASSIC	DESBASTE	4 1/2"	115 x 6,4 x 22	Acero
44BDA60DI5	CLASSIC	DESBASTE	7"	180 x 6,4 x 22	Acero
44BDA60HI5	CLASSIC	DESBASTE	9"	230 x 6,4 x 22	Acero

DISCOS DE CORTE Y DESBASTE

NORTON

SAINT-GOBAIN



CLASSIC®

DISCOS FLAP CIRCONIO



CÓDIGO	LÍNEA	FLAP	DIÁMETRO	MILÍMETROS	GRANO
4310081303	CLASSIC	FLAP	4 1/2"	115 x 22	40
4310081304	CLASSIC	FLAP	4 1/2"	115 x 22	50
4310081305	CLASSIC	FLAP	4 1/2"	115 x 22	60
4310081307	CLASSIC	FLAP	4 1/2"	115 x 22	80
4310081308	CLASSIC	FLAP	4 1/2"	115 x 22	120
4310081257	CLASSIC	FLAP	7"	180 x 22	40
4310081299	CLASSIC	FLAP	7"	180 x 22	60
4310081300	CLASSIC	FLAP	7"	180 x 22	80
4310081301	CLASSIC	FLAP	7"	180 x 22	120



15°

DISCOS DE CORTE Y DESBASTE



NORTON

SAINT-GOBAIN



NUEVO
CLASSIC

DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS



SEGMENTADO

CÓDIGO	TIPO
070CLA47065	DISCO SEGMENTADO 4.5" CLASSIC
070CLA47068	DISCO SEGMENTADO 7" CLASSIC
070CLA47071	DISCO SEGMENTADO 9" CLASSIC
HORMIGÓN - LADRILLO FISCAL - CONCRETO - ADOCRETO	

CONTINUO

CÓDIGO	TIPO
070CLA47066	DISCO CONTINUO 4.5" CLASSIC
070CLA47069	DISCO CONTINUO 7" CLASSIC
070CLA47072	DISCO CONTINUO 9" CLASSIC
CERÁMICAS - GRANITO NATURAL - AZULEJOS - PORCELANATOS	

TURBO

CÓDIGO	TIPO
070CLA47064	DISCO TURBO 4.5" CLASSIC
070CLA47067	DISCO TURBO 7" CLASSIC
070CLA47070	DISCO TURBO 9" CLASSIC
LADRILLO PRINCESA - BALDOSAS - PASTELONES - TEJAS	

DISCOS DE CORTE Y DESBASTE

NORTON

SAINT-GOBAIN



DISCOS DE CORTE Y DESBASTE SÚPER CHRISTENSEN



(TRABAJO PESADO-INDUSTRIAL)



90°



30°

CÓDIGO	LÍNEA	TIPO	PULGADAS	MILÍMETROS
38DCCA2100	SUPER CHRISTENSEN	CORTE	4 1/2"	115 x 3 x 22
38DCCA2104	SUPER CHRISTENSEN	CORTE	7"	180 x 3 x 22
38DCCA2108	SUPER CHRISTENSEN	CORTE	9"	230 x 3 x 22
38DCCA2114	SUPER CHRISTENSEN	CORTE	14"	356 x 3 x 25,4
45DCCA5477	SUPER CHRISTENSEN	CORTE	16"	406 x 3 x 22
38DDCA2200	SUPER CHRISTENSEN	DESBASTE	4 1/2"	115 x 6,4 x 22
38DDCA2202	SUPER CHRISTENSEN	DESBASTE	7"	180 x 6,4 x 22
38DDCA2204	SUPER CHRISTENSEN	DESBASTE	9"	230 x 6,4 x 22

DISCOS DE CORTE Y DESBASTE



NORTON

SAINT-GOBAIN



DISCOS DE CORTE BNA/BDA ACERO INOXIDABLE (Trabajo pesado)



CÓDIGO	LÍNEA	TIPO	PULGADAS	MILÍMETROS
45BDA32815	INDUSTRIAL INOX	CORTE	4 1/2"	115 x 3 x 22
45BDA32D15	INDUSTRIAL INOX	CORTE	7"	180 x 3 x 22
45BDA32H15	INDUSTRIAL INOX	CORTE	9"	230 x 3 x 22
45BNA12813	INDUSTRIAL INOX	CORTE	4 1/2"	115 x 1 x 22
45BNA12815	INDUSTRIAL INOX	CORTE	4 1/2"	115 x 1,6 x 22
45BNA12D10	INDUSTRIAL INOX	CORTE	7"	180 x 1,6 x 22
45BNA22H15	INDUSTRIAL INOX	CORTE	9"	230 x 2 x 22
45BNA32L16	INDUSTRIAL INOX	CORTE	14"	350 x 3 x 22



LIJAS

Línea de Pliegos y Bandas de lija NORTON. Producto indicado para operaciones de desbaste, preparación y acabado de superficies, remoción de excesos de material, capas de óxido, terminaciones, pre-pintado, etc.



PRODUCTO DESTACADO

NORTON

SAINT-GOBAIN



FABRICA DE BANDAS DE LIJAS

Bandas fabricadas a pedido

Bandas estándar

Medidas especiales

Grandes y pequeñas dimensiones

Bandas de diferentes soportes

BANDAS:

- ESTANDAR
- ANGOSTA
- ANCHA

LIJAS



NORTON

SAINT-GOBAIN



LIJA MADERA - MASILLA



A 257 LIJA MADERA

Propiedades: Respaldo papel grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

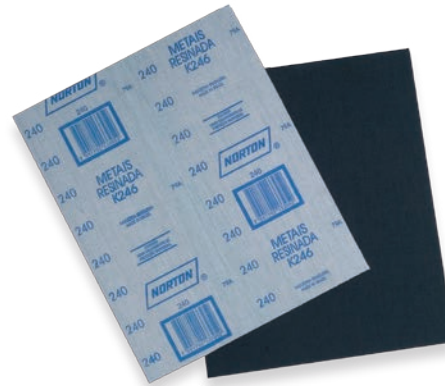
Formatos: 9" x 11"

Empaque: 50 unidades

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
36	41A257036P	100	41A257100P
40	41A257040P	120	41A257120P
50	41A257050P	150	41A257150P
60	41A257060P	180	41A257180P
80	41A257080P	220	41A257220P

Pliego de lija respaldo papel indicado para el lijado de maderas, masillas y uso en general. Estas lijas poseen camada abierta para disminuir el efecto de empastado, en la remoción de capas y terminado de pintura.

LIJA FIERRO - TERMINACIONES



K 246 LIJA METAL

Propiedades: Respaldo tela grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: 9" x 11"

Empaque: 50 unidades

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
36	41K246036P	150	41K246150P
40	41K246040P	180	41K246180P
50	41K246050P	220	41K246220P
60	41K246060P	240	41K246240P
80	41K246080P	280	41K246280P
100	41K246100P	320	41K246320P
120	41K246120P		

Pliego de lija respaldo de tela indicado para superficies metálicas. Operaciones de desbaste y terminado.

LIJA PINTURA - LACAS



A 219 NO - FIL

Propiedades: Respaldo papel grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: 9" x 11"

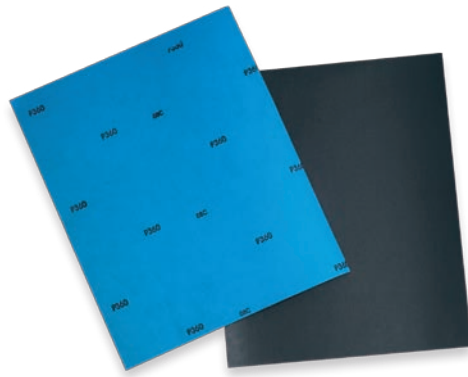
Empaque: 50 unidades

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
80	41A219080P	240	41A219240P
100	41A219100P	280	41A219280P
120	41A219120P	320	41A219320P
150	41A219150P	360	41A219360P
180	41A219180P	400	41A219400P
220	41A219220P		

Pliego de lija antiempaste indicado para el lijado de maderas, lacas y barnices. El tratamiento NO-FIL consiste en la aplicación de una capa de recubrimiento especial sobre la lija para reducir el efecto de empastado.



LIJA LÍNEA AUTOMOTRÍZ



T 417 LIJA AGUA

Propiedades: Respaldo papel grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en HÚMEDO

Marca: Norton

Formatos: 9" x 11"

Empaque: 50 unidades

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
120	41T417120P	320	41T417320P
150	41T417150P	360	41T417360P
180	41T417180P	400	41T417400P
220	41T417220P	1000	41T4171000P
240	41T417240P	1200	41T4171200P
280	41T417280P		

Pliego de lija respaldo de papel impermeable indicado especialmente para el lijado de pintura automotriz, metales no ferrosos, metalurgia, vidrios y cristal.

LIJA LÍNEA AUTOMOTRÍZ



T 223 LIJA AGUA

Propiedades: Respaldo papel grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en húmedo

Marca: Norton

Formatos: 9" x 11"

Empaque: 50 unidades

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
60	41T223060P	240	41T223240P
80	41T223080P	280	41T223280P
100	41T223100P	320	41T223320P
120	41T223120P	360	41T223360P
150	41T223150P	400	41T223400P
180	41T223180P	500	41T223500P
220	41T223220P	600	41T223600P

Pliego de lija respaldo de papel impermeable indicado para el lijado de metalurgia y pintura automotriz.

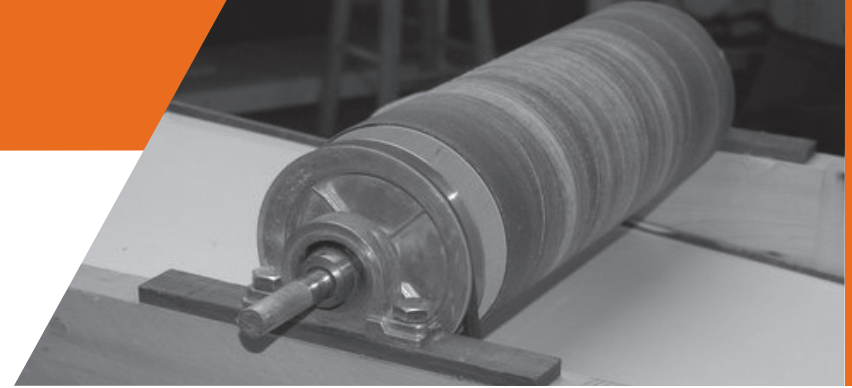


LIJAS



NORTON

SAINT-GOBAIN



ROLLOS USO INDUSTRIAL



S 411/S 422 PAPEL - TELA

Propiedades: Respaldo papel-tela grano Carburo de Silicio

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Rollos de 610 mm x 45 mts.

Empaque: Rollo 45 mts. x 24 pulgadas

S 411

S 422

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
20	48S4116QFR	50	48S422CQFR
24	48S4117QFR	60	48S422EQFR
36	48S4119QFR	80	48S422GQFR
		100	48S422IQFR
		120	48S422JQFR

Lija respaldo combinación papel/tela indicada para el lijado de pisos y parquet.



H 178 PAPEL

Propiedades: Respaldo papel grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Bandas y rollos (ancho máx. 1.35 mts.)

Empaque: A PEDIDO

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
40	49PAA00660	120	49PAJ00660
50	49PAC00660	150	49PAK00660
60	49PAE00660	180	49PAL00660
80	49PAG00660	220	48PAM00660
100	49PAI00660		

Lija respaldo papel pesado indicado para el lijado de maderas y confección de bandas.



R 218 TELA

Propiedades: Respaldo tela grano Óxido de Aluminio, camada abierta, adhesivo resina/resina.

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Bandas y rollos (ancho máx. 1.35 mts.)

Empaque: A PEDIDO

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
36	48BKY719JUM	120	48BKY71JJUM
40	48BKY71AJUM	150	48BKY71KJUM
50	48BKY71CJUM	180	48BKY71LJUM
60	48BKY71EJUM		
80	48BKY71GJUM		
100	48BKY71IJUM		

Lija respaldo tela fuerte, indicada para una gran variedad de aplicaciones con excelentes resultados.



ROLLOS USO INDUSTRIAL



R 481 POLIESTER

Propiedades: Respaldo poliéster extra fuerte antiestático grano Carburo de Silicio.

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Bandas y Rollos: Rollo ancho máx. 1.44 mts. (S 425)
Banda ancho máx. 1.36 mts. (1.920 mm)

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
36	48R4819JUM	80	48R481GJUM
40	48R481AJUM	100	48R481IJUM
50	48R481CJUM	120	48R481JJUM
60	48R481EJUM	150	48R481KJUM

Lija de respaldo poliéster extra fuerte indicada para el lijado de maderas, tableros, MDF y contrachapados.



TELA GRAFITADA

Propiedades: Respaldo tela grano Grafito

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Rollos ancho máx. 940 mm

GRANO	CÓDIGO
60	48TGHUJUM

Uso en lijadoras de bandas. Refrigerar la operación de lijado.

LIJAS

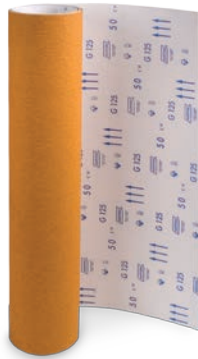


NORTON

SAINT-GOBAIN



ROLLOS USO GENERAL



G - 125 PAPEL - USO GENERAL

Propiedades: Respaldo papel grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Rollos de 610 mm x 45 mts.

Empaque: Rollo de 45 mts. x 24 pulgadas

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
36	48G1259QFR	100	48G125IQFR
40	48G125AQFR	120	48G125JQFR
50	48G125CQFR	150	48G125KQFR
60	48G125EQFR	180	48G125LQFR
80	48G125GQFR	220	48G125MQFR

Lija de respaldo papel indicada para el lijado de maderas y masillas.

BANDAS USO PROFESIONAL



BANDAS ESTÁNDAR

Propiedades: Respaldo tela algodón grano Óxido de Aluminio
Adhesivo resina/resina

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Medidas: 3" x 18" - 3" x 21" - 3" x 24" - 4" x 24"

	3" x 18"	3" x 21"	3" x 24"	4" x 24"
GRANO	CÓDIGO	CÓDIGO	CÓDIGO	CÓDIGO
36	49BK927045	49BK9270533	49BK9270610	49BK9360610
40	49BKA27045	49BKA270533	49BKA270610	49BKA360610
50	49BKC27045	49BKC270533	49BKC270610	49BKC360610
60	49BKE27045	49BKE270533	49BKE270610	49BKE360610
80	49BKG27045	49BKG270533	49BKG270610	49BKG360610
100	49BKI27045	49BKI270533	49BKI270610	49BKI360610
120	49BKJ27045	49BKJ270533	49BKJ270610	49BKJ360610
150	49BKK27045	49BKK270533	49BKK270610	49BKK360610
180	49BKL27045	49BKL270533	49BKL270610	49BKL360610

Banda de lija respaldo tela algodón, indicada para el lijado en máquinas lijadoras manuales.

BANDAS A MEDIDA



BANDAS A MEDIDA

Propiedades: Respaldo papel, tela - poliéster.
Grano Óxido de Aluminio y Carburo de Silicio.
Adhesivo resina / cola y resina / resina.

Uso en: Operación en seco y húmeda

Marca: Norton

Formatos: Todo tipo de medidas con un ancho máximo de 1,35 mts.

¿ Cómo solicitar una banda de lija a medida ?

FORMA DE SOLICITAR:

- 1.- Medida de la banda en mm (ancho x largo)
- 2.- Tipo de lija y grano requerido.

EJEMPLO:

- 1.- Banda de lija de 1.170 x 2.620 mm (ancho x largo)
- 2.- Lija R-218 grano 120

LIJAS



DISCOS LIJA AUTOADHESIVA



DISCO DE LIJA RESP. PAPEL AUTOADHESIVO A 275

Propiedades: Respaldo papel autoadhesivo grano Óxido de Aluminio Velcro perforado.

Uso en: Operación en seco

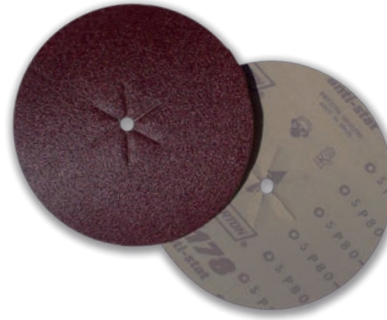
Marca: Norton

Formatos: 4 1/2" y 7"

A 257 / 5" SIN ASPIRACIÓN		A 257 / 5" CON ASPIRACIÓN		A 257 / 6" SIN ASPIRACIÓN	
GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
80	42DA131464	120	42DA504465	80	42DA131481
100	42DA131463	150	42DA504397	100	42DA131480
120	42DA131462	180	42DA504469	120	42DA131479
150	42DA131461	220	42DA508786	150	42DA131477
180	42DA131460			180	42DA131478
320	42DA131456			220	42DA131476
				240	42DA131475
				280	42DA131474
				320	42DA131473
				400	42DA131471

Disco de lija sin aspiración y adhesivo en el respaldo que facilita la sustitución.

DISCOS LIJA RESPALDO PAPEL



DISCO DE LIJA RESP. PAPEL H - 178

Propiedades: Respaldo papel grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: 6"

GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
36	49H178A150	150	49H178J150
40	49H178C150	180	49H178K150
50	49H178E150	220	49H178L150
60	49H178G150	240	49H178M150
80	49H178I150		

Disco de papel indicado para el desbaste y pulido de maderas y masillas en general. Estos discos son fabricados en nuestra planta de Bandas Christensen.

DISCOS LIJA RESPALDO FIBRA



DISCOS DE LIJA RESP. FIBRA F 224 / F 227

Propiedades: Respaldo fibra grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: 4 1/2" y 7"

F 224 / F227 (4 1/2")		F 224 / F227 (7")	
GRANO	CÓDIGO	GRANO	CÓDIGO
16	42F2245805	16	42F2245D05
24	42F2247805	24	42F2247D05
36	42F2249805	36	42F2249D05
50	42F227C805	50	42F227CD05
60	42F227E805	60	42F227ED05
80	42F227G805	80	42F227GD05
100	42F227I805	100	42F227ID05
120	42F227J805	120	42F227JD05

Disco de fibra indicado para el desbaste / pulido de aceros y metales en general.

FIBRAS ABRASIVAS

NORTON

SAINT-GOBAIN

LÍNEA FIBRAS ABRASIVAS

Línea de fibras abrasivas y espumas NORTON para el lijado y acabado de maderas y metales.



ESPUMAS ABRASIVAS BS

Propiedades: Cuerpo de esponja grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: 130 mm x 240 mm

ESPECIFICACIÓN	CÓDIGO	GRANOS
ESPUMA N° 1	43DEA65263	120 - 180
ESPUMA N° 2	43DEA65264	320 - 400
ESPUMA N° 3	43DEA65265	500 - 600
ESPUMA N° 4	43DEA65266	800 - 1000
ESPUMA N° 5	43DEA65267	1200 - 1500

Pliegos de espumas abrasivas para el lijado de superficies de difícil acceso y molduras. Gran flexibilidad y óptimo acabado con bajo nivel de rayas. Cinco tipos de esponjas dependiendo del tamaño del grano para diferentes acabados superficiales.



SURFACE STRIP

Propiedades: Disco de fibra grano Carburo de Silicio

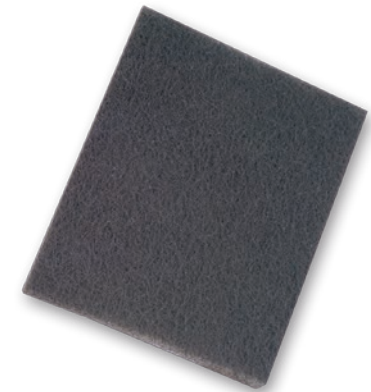
Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: 6" x 1/2"

DIMENSIONES	CÓDIGO
6" x 1/2"	43DSS08136

Disco de fibra impregnado con granos abrasivos usados para la limpieza y preparación de superficies en variados materiales, especialmente acero inoxidable, sin causar alteraciones en la geometría original de la pieza. Gran rapidez de trabajo, extrema durabilidad y resistencia.



PLIEGOS DE BEAR-TEX

Propiedades: Cuerpo de esponja grano Óxido de Aluminio

Uso en: Operación en seco y húmedo

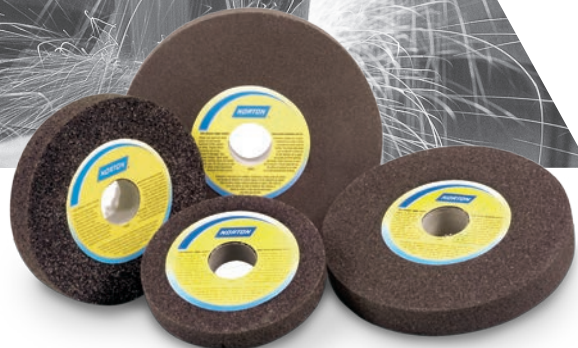
Marca: Norton

Formatos: 130 mm x 240 mm

ESPECIFICACIÓN	CÓDIGO	GRANO
PLIEGO COLOR MARRÓN	15AU544586	MEDIO

Pliegos indicados para variadas operaciones manuales, desde pulido no abrasivo hasta limpieza pesada. La hoja de Bear-Tex es una cobertura de fibras de nylon impregnada con granos abrasivos y unidos con resina sintética. Su construcción tridimensional confiere flexibilidad total a la hoja, elimina totalmente el empastado y permite refrigeración con agua. Gran durabilidad, alto rendimiento y alcance a lugares de difícil acceso.

PIEDRAS ESMERILES



LÍNEA PIEDRAS ESMERILES / Óxido de Aluminio Marrón

Línea de piedras esmeriles NORTON para el afilado y pulido de los más variados materiales.



FORMA RECTA - ART (TIPO 1A)

Propiedades: Grano Óxido de Aluminio marrón liga vitrificada

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Forma 1 - Recta

Color: Marrón

TIPO A	A 24 R	A 36 Q	A 46 O	A 60 N
5" x 3/4" x 1 1/4"	43100A794R	43100A994Q	43100AB94O	43100AE94N
6" x 3/4" x 1 1/4"	43100A7B4R	43100A984Q	43100ABB4O	43100AEB4N
6" x 1" x 1 1/4"	43100A7B6R	43100A9B6Q	43100ABB6O	43100AEB6N
7" x 3/4" x 1 1/4"	43100A7C7R	43100A9C4Q	43100ABC4O	43100AEC4N
7" x 1" x 1 1/4"	43100A7C6R	43100A9C6Q	43100ABC6O	43100AEC6N
8" x 3/4" x 1 1/4"	43100A7F4R	43100A9F4Q	43100ABF4O	43100AEF4N
8" x 1" x 1 1/2"	43100A7F6R	43100A9F6Q	43100ABF6O	43100AEF6N
10" x 1" x 1 1/2"	43100A7I6R	43100A9I6Q	43100ABI6O	43100AEI6N
10" x 1 1/4" x 1 1/2"	43100A7I7R	43100A9I7Q	43100ABI7O	43100AEI7N
10" x 1 1/2" x 1 1/2"	43100A7I8R	43100A9I8Q	43100ABI8O	43100AEI8N
12" x 1 1/2" x 1 1/2"	43100A7J8R	43100A9J8Q	43100ABJ8O	43100AEJ8N
12" x 2" x 1 1/2"	43100A7J9R	43100A9J9Q	43100ABJ9O	43100AEJ9N
14" x 2" x 1 1/2"	43100A7M9R	43100A9M9Q	43100ABM9O	43100AEM9N
24" x 3" x 2 1/4"	43100A8P8R		43100ABP8Q	
24" x 4" x 2 1/4"	43100A8P9R			

Piedras fabricadas con óxido de aluminio marrón. Indicadas para operaciones de desbaste, remoción de rebabas, afilados en acero y materiales ferrosos. Alto rendimiento y durabilidad.

FORMA ACHAFLANADA - CRT (TIPO 1)

Propiedades: Grano Óxido de Aluminio marrón liga vitrificada

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Forma 1 C- Biselada

Color: Marrón

DIMENSIONES	CÓDIGO
TIPO A	AS 46 M
8" x 3/8" x 1 1/4"	43D00ABF2M
8" x 1/2" x 1 1/4"	43D00ABF3M
10" x 3/8" x 1 1/2"	43D00ABI2M
10" x 1/2" x 1 1/4"	43D00ABI3M
10" x 5/8" x 1 1/4"	43D00ABG3M

Piedras en cara C, fabricadas con óxido de aluminio grano 46 para altas remociones.

Piedra indicada para el afilado de sierras de acero para cortes de madera.

PIEDRAS ESMERILES



LÍNEA PIEDRAS ESMERILES / Carburo de Silicio Verde

Piedras fabricadas con carburo de silicio verde, indicadas para afilar herramientas de metal duro (Widia). Rápida acción de desbaste, baja generación de calor y excelente mantenimiento de perfil. Indicadas para operaciones de desbaste, remoción de rebabas, afilados en acero y materiales ferrosos. Alto rendimiento y durabilidad.



FORMA RECTA ART (TIPO 1A)

Propiedades: Grano Carburo de Silicio liga vitrificada

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Forma 1 - Recta

Color: Verde

TIPO A	39C60	39C80	39C100	39C120
6" x 3/4" x 1 1/4"	43139CEB4K	43139CGB4K	43139CIB4K	43139CJB4K
6" x 1" x 1 1/4"	43139CEB6K	43139CGB6K	43139CIB6K	43139CJB6K
7" x 3/4" x 1 1/4"	43139CEC4K	43139CGC4K	43139CIC4K	-
7" x 1" x 1 1/4"	43139CEC6K	43139CGC6K	43139CIC6K	-
8" x 3/4" x 1 1/4"	43139CEF4K	43139CGF4K	43139CIF4K	43139CJF4K
8" x 1" x 1 1/2"	43139CEF6K	43139CGF6K	43139CIF6K	43139CJF6K
10" x 1" x 1 1/2"	43139CEI6K	43139CGI6K	43139CII6K	43139CJI6K



COPA RECTA - ACR (TIPO 6)

Propiedades: Grano Carburo de Silicio liga vitrificada

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Forma 6 - Copa Recta

Color: Verde

DIMENSIONES	CÓDIGO
5" x 2 1/2" x 1 1/4"	43539CB9AK
6" x 3" x 1 1/4"	43539CDBBK

PIEDRAS ESMERILES



LÍNEA PIEDRAS ESMERILES / Óxido de Aluminio Blanco

Piedras fabricadas con grano óxido de aluminio blanco, indicadas para operaciones en aceros y sus aleaciones. Desarrolladas para el afilado de herramientas de corte, como brocas, bits, fresas, brochas, etc.



FORMA RECTA ART (TIPO 1A) BLANCA

Propiedades: Grano Óxido de Aluminio blanco liga vitrificada.

Uso en: Operación en seco y húmeda

Marca: Norton

Formatos: Forma 1 - Recta

Color: Blanco



FORMA RECTA - ACR (TIPO 6)

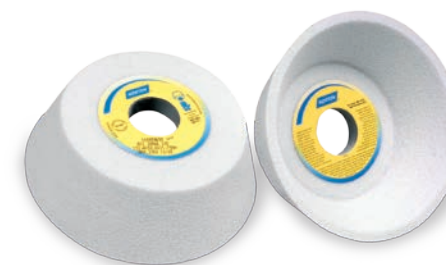
Propiedades: Grano Óxido de Aluminio blanco liga vitrificada.

Uso en: Operación en seco y húmeda

Marca: Norton

Formatos: Forma 6 - Copa Recta

Color: Blanco



COPA CÓNICA - ACC (TIPO 11)

Propiedades: Grano Óxido de Aluminio blanco liga vitrificada.

Uso en: Operación en seco

Marca: Norton

Formatos: Forma 11 - Copa Cónica

Color: Blanco

DIMENSIONES	CÓDIGO	DIMENSIONES	CÓDIGO
	TIPO 38A 46K		TIPO 38A 60K
6" x 1" x 1 1/4"	43138ABB6K	6" x 1" x 1 1/4"	43138AGB6K
8" x 1" x 1 1/4"	43138ABF6K	8" x 1" x 1 1/4"	43138AEF6K

DIMENSIONES	ESPECIFICACIONES	CÓDIGO
4" x 2" x 1 1/4"	38 A 46K	43538AB89KI
5" x 2" x 1 1/4"	38 A 46K	43538AB99K
7" x 3" x 1 1/4"	38 A 46K	43538ABCBI
3" x 1 1/2" x 1 1/4"	38 A 60K	43538AE58K
4" x 2" x 1 1/4"	38 A 60K	43538AE89K
6" x 3" x 1 1/4"	38 A 46 IVS	43538ABBBI

DIMENSIONES	CÓDIGO
4" x 1/2" x 1 1/4"	43638ABB9I
5" x 2" x 1 1/4"	43638AB99K
6" x 2" x 1 1/4"	43638ABB9I

PIEDRAS ESMERILES



NORTON

SAINT-GOBAIN



LÍNEA PIEDRAS ESMERILES / Óxido de Aluminio Blanco Óxido de Aluminio Cerámico

PIEDRA ANILLO - AAN (TIPO 2)

Propiedades:	Grano Óxido de Aluminio cerámico liga vitrificada. Grano Óxido de Aluminio blanco liga vitrificada.
Aplicación:	Afilado de cuchillos, cepilladores y chipiadores.
Uso en:	Operación en seco y húmedo
Marca:	Norton
Formatos:	Forma 2- Anillo
Color:	Celeste/Blanco

	TIPO 38A	
DIMENSIONES	ESPECIFICACIONES	CÓDIGO
200 x 90 x 160 mm	38A 46I	43238ABEVI
250 x 100 x 200 mm	38A 46I	43238ABEII
200 x 90 x 160 mm	38A 46J	43238ABEVJ
250 x 100 x 200 mm	38A 46J	43238ABEIJ
250 x 100 x 200 mm	38A 46K	43238ABEIK

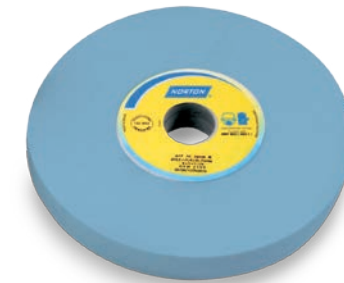
	TIPO SG	
DIMENSIONES	ESPECIFICACIONES	CÓDIGO
200 x 90 x 160 mm	3SG-54JVS	4313SGABIJ
250 x 100 x 200 mm	3SG-46LVS	4313SGAEIJ
250 x 100 x 200 mm	3SG-46LVS	4313SGBEVL



BARRAS DRESADORAS

Propiedades:	Grano Óxido de Aluminio blanco liga vitrificada.
Uso en:	Operación en seco y húmedo
Marca:	Norton
Formatos:	Rectangular
Color:	Blanco

DIMENSIONES	ESPECIFICACIONES	CÓDIGO
3/8" x 3/4" x 4"	38A 60K	4733625980
1/2" x 3/4" x 4"	38A 60L	4733610415
3/4" x 3/4" x 4"	38A 80L	4733610440
1/2" x 1/2" x 4"	38A 150H	4310022781
3/4" x 3/4" x 4"	38A 80L	4763626563
3/4" x 3/4" x 4"	38A 150	4733610368



FORMA RECTA ART (TIPO 1A)

Propiedades:	Grano Óxido de Aluminio cerámico liga vitrificada.
Uso en:	Operación en seco
Marca:	Norton
Formatos:	Forma 1 - Recta
Color:	Celeste

DIMENSIONES	CÓDIGO	DIMENSIONES	CÓDIGO
TIPO SG	1SG 60KVS	TIPO SG	3SG 100KVS
255 x 5 x 31.75 mm	4313SGEDCK	255 x 5 x 31.75 mm	4313SGIDCK
255 x 5 x 60 mm	4313SGEGCK	255 x 5 x 60 mm	4313SGEG8K

Piedras fabricadas con grano óxido de aluminio cerámico, indicadas para operaciones de alto rendimiento en aceros y sus aleaciones. Desarrolladas para el perfilado de cuchillos.

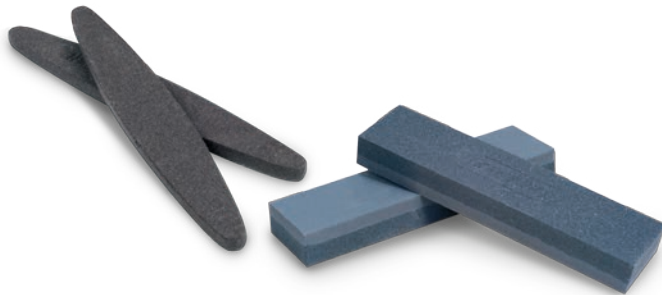
Piedras fabricadas con grano óxido aluminio blanco, indicadas para operaciones en aceros y sus aleaciones. Desarrolladas para el afilado, rectificado y asentado de cuchillos planos.



PIEDRAS ESMERILES



LÍNEA PIEDRAS ESMERILES



PIEDRAS DE AFILADO MANUAL (JB-JT)

Propiedades: Grano Carburo de Silicio liga vitrificada (JB)
Grano Óxido de Aluminio liga vitrificada (JT)

Uso en: Operación en seco y húmedo

Marca: Norton

Formatos: Rectangular (JB) - Tipo Canoa (JT)

Colores: Rectangular: Gris, - Canoa: Marrón

FORMATO JB (RECTANGULAR)

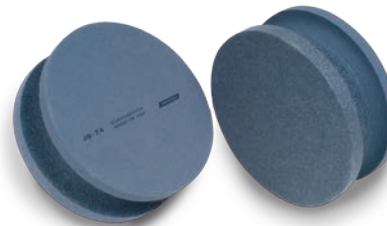
DIMENSIONES	ESPECIFICACIONES	CÓDIGO
6" x 2" x 1"	JB-6	46EJB60F96
8" x 2" x 1"	JB-8	46EJB80F96
6" x 2" x 1"	IB-6	40IB449335
6" x 2" x 1"	IB-8	40IB449345

FORMATO JT (TIPO CANOA)

DIMENSIONES	ESPECIFICACIONES	CÓDIGO
9 1/2" x 1 2/5" x 2/5"	T-911	46F39CB003

Formato JB (rectangular): Fabricadas con carburo de silicio, poseen una camada con grano grueso para desbaste y otra camada con grano fino para acabados. Indicadas para afilar cuchillos domésticos, cuchillos industriales, formones y herramientas de corte en general.

Formato JT (tipo canoa): Fabricadas en óxido de aluminio son indicadas para el afilado de cuchillos, azas, palas, hachas y herramientas en general.



PIEDRAS PARA AFILADO MANUAL (JB-74)

Propiedades: Grano Carburo de Silicio liga vitrificada

Uso en: Operación húmeda

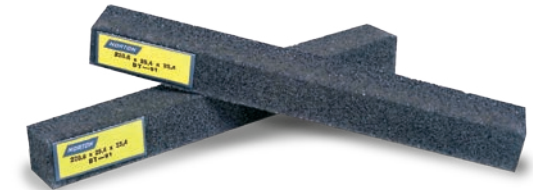
Marca: Norton U.S.A.

Formatos: Cilindro JB-74

Colores: Gris oscuro

DIMENSIONES	ESPECIFICACIONES	CÓDIGO
4" x 1 1/2"	JB - 74	40IB449930

Formato JB-74 (redonda) para el afilado y asentado de cuchillos y herramientas de corte en general. Poseen una camada con grano grueso de un lado para operaciones de desbaste y otra camada de grano fino por el otro lado para el acabado.



PIEDRAS PARA AFILADO MANUAL (BT-91)

Propiedades: Grano Carburo de Silicio liga vitrificada.

Uso en: Operación húmeda

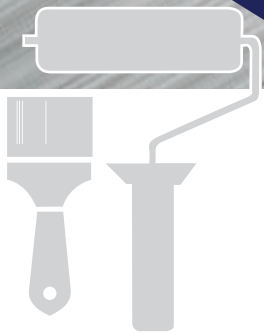
Marca: Norton U.S.A.

Formatos: Rectangular

Colores: Gris Oscuro

DIMENSIONES	ESPECIFICACIONES	CÓDIGO
9" x 1" x 1"	BT-91	46BT37C6H6

Barras de alta durabilidad, indicadas para recuperar y limpiar el empastamiento de la cara de trabajo en piedras que requieren una gran precisión de perfil.



 **ATLAS**
BROCHAS Y RODILLOS



LÍNEA BROCHAS, RODILLOS Y ACCESORIOS DE PINTURA

- Brochas manufacturadas bajo sistema monobloque con sellado de resina epóxica. No botan pelos.
- Rodillos indicados para todo tipo de pinturas.
- Gran duración y calidad.
- Fabricados con sistema Termofusión.

PRODUCTOS DESTACADOS

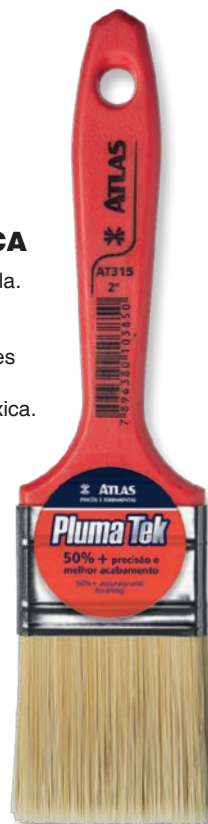


RODILLO CHIPORRO

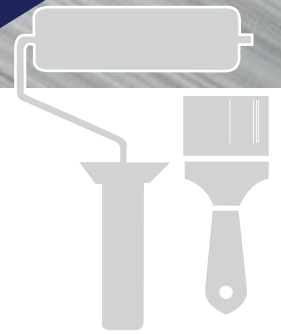
- Lana natural de 25 mm de alto.
- Ecológico (no se mata al animal)
- Bordes biselados que evitan manchas de pintura en la muralla.
- Mango ergonómico.
- Sistema de lana lavada y tratada que retiene más y mejor la pintura.

BROCHA SINTÉTICA

- Brocha sintética punta estrella.
- Mejor acabado.
- Mejor retención de pintura.
- Especial para uso en barnices y lacas.
- Monobloque con resina epóxica.



BROCHAS, RODILLOS Y ACCESORIOS



LÍNEA BROCHAS



BROCHA MULTIUSO 395

Propiedades:	Manufacturadas bajo sistema monobloque, con resina epóxica - No botan pelos.
Uso en:	Todo tipo de pinturas
Marca:	Atlas
Superficies:	Todas
Empaque:	12 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
1/2" x 6 mm	12AT396105
3/4" x 6 mm	12AT396234
1" x 8 mm	12AT396310
1 1/2" x 8 mm	12AT396415
2" x 8 mm	12AT396520
2 1/2" x 10 mm	12AT396625
3" x 10 mm	12AT396730
4" x 12 mm	12AT396940

Brochas multiuso mango de resina. Cerdas grises naturales y seleccionadas. Resistentes a todos los solventes y indicadas para todos los tipos de pinturas.



BROCHA SINTÉTICA ATLAS 315

Propiedades:	Manufacturadas bajo sistema monobloque, con resina epóxica - No botan pelos.
Uso en:	Especial para barnices / Toda pintura
Marca:	Atlas
Superficies:	Todas
Empaque:	12 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
1" x 8 mm	12AT315310
1 1/2" x 8 mm	12AT315415
2" x 8 mm	12AT315520
2 1/2" x 10 mm	12AT315625
3" x 10 mm	12AT315730
4" x 12 mm	12AT315910

Brocha sintética con puntas de estrella. La Brocha 315 es una brocha especial para terminaciones, posee una cerda larga con puntas suaves, que no se abren en las esquinas y ángulos, carga la cantidad justa de pintura y entrega un acabado sin igual.



BROCHA PROFESIONAL 445 CERDA NATURAL

Propiedades:	Manufacturadas bajo sistema monobloque, con resina epóxica - No botan pelos.
Uso en:	Latex, acrílica y todo tipo
Marca:	Atlas
Superficies:	Todas
Empaque:	12 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
1" x 11 mm	12AT417310
1 1/2" x 13.5 mm	12AT417415
2" x 14 mm	12AT417520
2 1/2" x 14 mm	12AT417625
3" x 15 mm	12AT417730
4" x 16 mm	12AT417940

Brocha profesional mango de resina, cerdas negras naturales mas largas, más cantidad de cerdas y más espesor de la brocha, permite mayor retencion de pinturas en trabajos largos, mango suave. Excelente terminación.



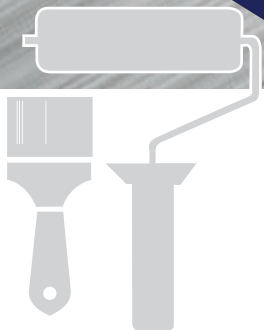
BROCHA ANGULAR ATLAS 315

Propiedades:	Manufacturadas bajo sistema monobloque, con resina epóxica - No botan pelos.
Uso en:	Acabado y terminaciones
Marca:	Atlas
Superficies:	Todas
Empaque:	12 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
1"	12AT3153AN
1 1/2"	12AT3154AN
2"	12AT3155AN
2 1/2"	12AT3156AN

Brocha sintética angular con puntas de estrella. La brocha 315 es una brocha especial para terminaciones, posee una cerda larga con puntas suaves. Su corte en ángulo permite pintar cantos arriba y abajo.

BROCHAS, RODILLOS Y ACCESORIOS



LÍNEA RODILLOS DE LANA



RODILLO CHIPORRO NATURAL ECOLÓGICO

Propiedades: Termofusionado, lana tejida (ecológico)
Pelo 25 mm, mango reutilizable.

Uso en: Todas, especialmente en base agua.

Marca: Atlas

Superficies: Semi rugosas - rugosas

Empaque: 24 unidades

FORMATO

18 cms. x 25 mm

CÓDIGO

12AT3218SR

Rodillo Chiporro Natural Ecológico (18 cms.) termofusionado de fibras largas (25mm) y de alta densidad, lana tejida, sin cuero animal, lana tratada para más retención de pintura.



RODILLO LANA SINTÉTICA PELO CORTO

Propiedades: Rodillo lana sintética, fibras alta densidad.
L 18 cms., mango reutilizable.

Uso en: Todo tipo de pinturas

Marca: Atlas

Superficies: Lisas y extralisas.

Empaque: 12 unidades

FORMATO

18 cms.

CÓDIGO

12AT18260R

Rodillo de lana sintética de fibras corta (5mm) y de alta densidad. Largo 18 cms. (7"). Producto de alta calidad y durabilidad, resistente a todos los tipos de solventes. Fabricado con TERMOFUSION.



RODILLO LANA PREMIUM

Propiedades: Rodillo lana sintética, fibras de alta calidad.
Manufacturada con sistema de termofusión.

Uso en: Todas, especialmente en base agua e imprimantes.

Marca: Atlas

Superficies: Lisas y semi rugosas

Empaque: 12 unidades

FORMATO

23 cms. x 19 mm

CÓDIGO

12AT27730R

Rodillo Chiporro Sintético (23 cms.) Termofusionado de fibras medias (19 mm) y de alta densidad PREMIUM. Con mango reutilizable. Producto de alta calidad y durabilidad. Indicado para todos los tipos de pintura, en especial las pinturas base agua e imprimantes.



RODILLO LANA SINTÉTICA PELO MEDIO

Propiedades: Rodillo lana sintética, fibras de alta densidad.
L 18 cms. (7"), mango reutilizable.

Uso en: Especial para pinturas base de agua.

Marca: Atlas

Superficies: Lisas y semi rugosas

Empaque: 12 unidades

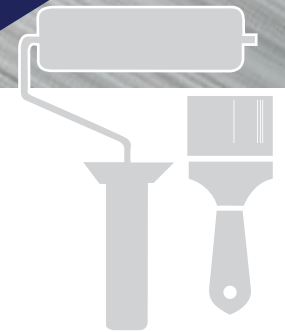
FORMATO

18 cms.

CÓDIGO

12AT27180R

Producto de alta calidad y durabilidad. Indicado para todos los tipos de pintura, en especial las pinturas base agua. Para superficies lisas y semi rugosas. - Fabricado con TERMOFUSIÓN.



LÍNEA RODILLOS DE LANA



RODILLO ANTIGOTA 18 CMS. C/MANGO

Propiedades: Rodillo lana sintética, fibras de alta densidad. Manufactura con sistema de termofusión.

Uso en: Todas, especialmente en base agua e imprimantes.

Marca: Atlas

Superficies: Lisas

Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
18 cms.	12AT321018

Rodillo de poliamida, material antigota, que solo entrega pintura al momento de entrar en fricción con la superficie. Evita las manchas de pinturas dejadas al pintar cielos o superficies en altura. Especial para pintar cielos.



REPUESTO RODILLO ANTIGOTA

Propiedades: Rodillo repuesto de 23 cms. - Poliamida 10 mm.

Uso en: Superficies lisas, no gotea.

Marca: Atlas

Superficies: Lisas y extra lisas

Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
23 cms.	12AT321100

Rodillo de repuesto de 23 cms. Indicados para superficies lisas y extra lisas. Ideal para todo tipo de pintura, fabricado con polyamida un material que retiene la pintura y la entrega al estar en fricción con la superficie.



MINI RODILLO RESIMAX 5-9-10 CMS.

Propiedades: Lana sintética de alta calidad.

Uso en: Pinturas base solventes, resinas, barnices.

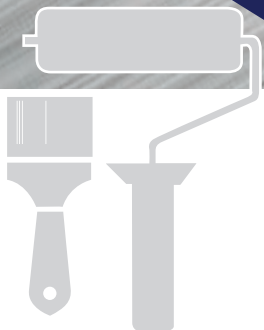
Marca: Atlas

Superficies: Lisas y semirugosas.

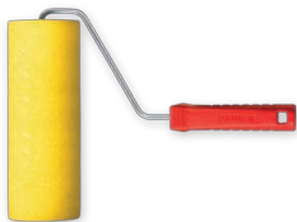
Empaque: 24 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
5 cms.	12AT33955A
9 cms.	12AT33909A
15 cms.	12AT33915A

Rodillo máxima calidad lana sintetica, resistente a solventes, especialmente recomendado para aplicaciones en BARNICES y pinturas epoxicas, no bota pelos ni produce burbujas. Fabricado con sistema TERMOFUSIÓN.



LÍNEA RODILLOS DE POLIÉSTER



RODILLO DE ESPONJA 18 CMS.

Propiedades:	Rodillo de esponja Poliéster. Largo (7"), con mango reutilizable.
Uso en:	Todo tipo de pinturas
Marca:	Atlas
Superficies:	Lisas
Empaque:	24 unidades

FORMATO	CÓDIGO
18 cms.	12AT24180P

Rodillo de Poliéster de 18 cms. de alta densidad, resistente a todo tipo de solventes. entrega mejor acabado, retiene más pintura.

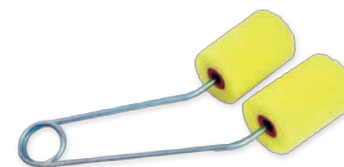


RODILLO DE POLIÉSTER DE 5-9-15 CMS.

Propiedades:	Rodillo de esponja poliéster.
Uso en:	Todo tipo de pinturas
Marca:	Atlas
Superficies:	Lisas
Empaque:	5 cms.:48 u / 9 cms.:36 u / 15 cms.: 24 u

FORMATOS	CÓDIGO
5 cms.	12AT40605P
9 cms.	12AT40609P
15 cms.	12AT40615P

Producto de alta durabilidad, resistente a los solventes utilizados en pinturas. Indicado todos tipos de pinturas, en especial las de base agua. Excelentes resultados con pinturas al aceite en superficies lisas.



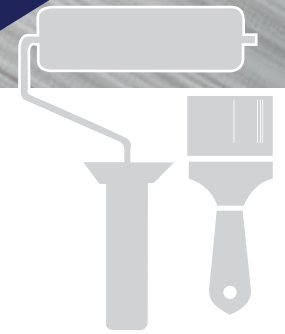
RODILLOS GEMELOS POLIÉSTER

Propiedades:	Lana polimada antigoteo de 10 mm
Uso en:	Reemplazo de mango.
Marca:	Atlas
Superficies:	
Empaque:	6 unidades

FORMATO	CÓDIGO
23 cms.	12AT4062RG

Rodillos de Poliéster gemelos, indicados para todo tipo de pintura. Permite pintar en forma simultanea 2 caras a la vez, recomendables para rejas, protecciones, tubos y otros.

BROCHAS, RODILLOS Y ACCESORIOS



LÍNEA RODILLOS PARA TEXTURA



(R) RODILLO TEXTURA FINA 23 CMS.

Propiedades: Rodillo espuma 23 cms con pequeñas perforaciones que dan una textura fina.

Uso en: Masillas

Marca: Atlas

Superficies: Masilla - Pintura con textura

Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
23 cms. x 19 mm	12AT110TAF

Rodillo repuesto 23 cms. de espuma. Posee pequeñas perforaciones que dan una textura fina y elegante. Especial para aplicar con pinturas con masilla aplicable directamente sobre pasta muro.



(R) RODILLO TEXTURA RÚSTICA

Propiedades: Malla plástica 3 mm para texturas.

Uso en: Pasta muro, pintura con textura

Marca: Atlas

Superficies: Lisas

Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
23 cms.	12AT110TAG

Rodillo repuesto de textura de 23 cms., construido en malla plástica 3M, especial para aplicaciones de masilla-textura. Deja una terminación porosa y ondeada sin igual.



(R) RODILLO TEXTURA EXTRA RÚSTICA

Propiedades: Rodillo repuesto de 23 cms. con textura en forma de rosetón.

Uso en: Masillas

Marca: Atlas

Superficies: Masilla - Pintura con textura

Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
23 cms.	12AT110TAR

Rodillo repuesto 23 cms. de espuma. Posee un patron de pequeñas y grandes perforaciones que dan una textura de Roseton, al pasar en ambas direcciones se obtiene otra textura. Especial para aplicar con pinturas con masilla o masilla y Rodillo.



Sirve para repuesto de rodillo de 23 cms.

MANGO INTERCAMBIABLE

Propiedades: Conectable a línea de extensiones ATLAS.

Uso en: Reemplazo de mango

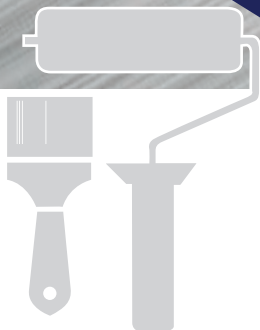
Marca: Atlas

Superficies: -

Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
23 cms.	12AT320230

Mango intercambiable tipo europeo para rodillos de 23 cms. Alambre con protección anti-corrosiva y puño de plástico sólido extra resistente.



ACCESORIOS PARA APLICACIÓN DE EPÓXICOS



RODILLO PÚAS DE 23 Y 50 CMS.

Propiedades: Fabricación en polímero de alta densidad, mangos extra resistentes.

Uso en: Eliminación de burbujas de pintura epóxica

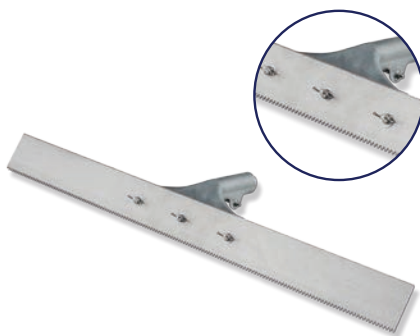
Marca: Atlas

Superficies: Pisos

Empaque: 23 cms.- 4 unid. / 50 cms - 1 unid.

FORMATOS	CÓDIGO
23 cms.	12AT231025
50 cms.	1100ROL500

Rodillo de Púas para eliminar imperfecciones y burbujas en aplicaciones de pintura epóxica, lacas de Poliuretano, revestimiento de pisos. Rodillo de 50 cms. posee un agarre doble en el mango.



REGLA DENTADA 60 CMS.

Propiedades: Acero inox. alta calidad 60 cms. de largo. Altura de dientes: 1 mm y 2 mm.

Uso en: Nivelación de pintura epóxica.

Marca: Atlas

Superficies: Pisos

Empaque: 1 unidad

FORMATO	CÓDIGO
60 cms.	12AT160R60

Regla dentada para aplicar de manera uniforme la carga de epóxico en el piso o revestimiento industrial. Posee dos medidas 1 mm y 2 mm lo cual permite dar un espesor controlado al momento de la aplicación.



REPUESTO RODILLO EPÓXICO 23 CMS.

Propiedades: Repuesto 23 cms. Lana sintética de 5 mm. Tejido ultra denso.

Uso en: Aplicación de pintura epóxica, barnices.

Marca: Atlas

Superficies: Pisos, revestimientos, superficies lisas.

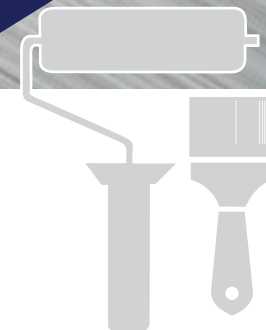
Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
23 cms.	12AT3395AE

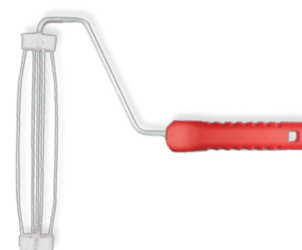
Rodillo repuesto de 23 cms. - Lana sintética sistema wash, tejido ultra compuesto que evita el desprendimiento de fibras. Este rodillo no necesita ser quemado para aplicar, es un rodillo muy resistente, especialmente diseñado para aplicación de pinturas en pisos, disponibles también en tamaños menores (5 cms., 9 cms., 15 cms.) con mango integrado (ver página 25).

BROCHAS, RODILLOS Y ACCESORIOS

 **ATLAS**
BROCHAS Y RODILLOS



ACCESORIOS PARA APLICACIÓN DE EPÓXICOS



MANGO TIPO JAULA 23 CMS.

Propiedades: Acero carbono reforzado, 4 puntos de presión, mango ergonómico.
Uso en: Rodillos epóxicos, otras aplicaciones duras.
Marca: Atlas
Superficies: Pisos, muros.
Empaque: 1 unidad

FORMATO	CÓDIGO
23 cms.	12AT32023J

Mango tipo jaula de Acero Carbono, este mango contiene un cuerpo exterior reforzado, de 4 guías, estas al estar en contacto con el tubo del rodillo hace presión constante hacia afuera, reforzando la firmeza del rodillo al mango.

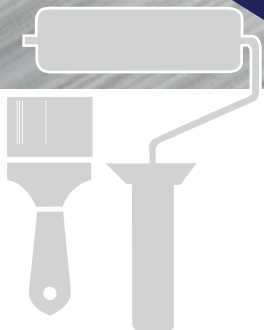


SQUEEGEE DE GOMA 48 CMS.

Propiedades: Construido en polímeros - INCLUYE MANGO.
Uso en: Pintura epóxica - Limpieza industrial
Marca: Atlas
Superficies: Todas
Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
48 cms.	12AT1212ES

Squeegee de goma 48 cms. de largo, construido en polímero de alta resistencia, especial para aplicación de pinturas o aplicaciones de limpieza.



ACCESORIOS COMPLEMENTARIOS PARA PINTURA



LLANAS DE ACERO TEMPLADO LISO

Propiedades: Acero templado, mango de resina.

Uso en: Pasta muro, pinturas, texturas.

Marca: Atlas

Superficies: Lisas

Empaque: 6 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
25 cms.	12ATLA1430
35 cms.	12ATLA2430

Llana de acero templado de bordes lisos, mango de resina de alta durabilidad. Acero tratado con tratamiento térmico que la hace mucho más duradera y con la flexibilidad adecuada para trabajos.



LLANAS ACERO TEMPLADO DENTADAS

Propiedades: Acero templado, mango de resina.

Uso en: Pasta muro, instalaciones, epóxico.

Marca: Atlas

Superficies: Lisas - rugosas

Empaque: 6 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
35 cms. x 8 mm	12ATLA2450
35 cms. x 6 mm	12ATLA2451

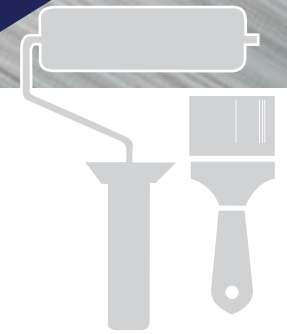
Llana de acero templado de bordes dentados, mango de resina de alta durabilidad. Acero tratado con tratamiento térmico que la hace mucho más duradera y con la flexibilidad adecuada para trabajos.

BROCHAS, RODILLOS Y ACCESORIOS



ATLAS

BROCHAS Y RODILLOS



ACCESORIOS COMPLEMENTARIOS PARA PINTURA



MEZCLADOR DE PINTURA PARA TALADRO

Propiedades: Ideal para mezclar pinturas, compuestos y resinas.

Uso en: Mezclador de pinturas

Marca: Atlas

Superficies: -

Empaque: 6 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
Para 3,6 litros	12ATP36LMP
Para 18 litros	12ATP18LMP

Mezcladores de pintura, material de acero para taladros y herramientas de alta rotación, de manera fácil se pone en la toma de los taladros y se aplica directamente en el galón o tineta.



ABRE GRIETAS METÁLICO

Propiedades: Acero y mango madera

Uso en: Reparación de grietas

Marca: Atlas

Superficies: -

Empaque: 6 unidades

FORMATO	CÓDIGO
60 x 60 mm	12ATAGR375

Abre grietas metálico con mango de madera. Para sellar una grieta correctamente debe abrirse completamente toda la huella de ésta y después aplicar sellador o pasta muro, de lo contrario la grieta vuelve a surgir.



PAD Y REPUESTO PARA VITRIFICAR

Propiedades: Espuma de aplicación en cuerpo de polímero, incluye mango.

Uso en: Vitrificados

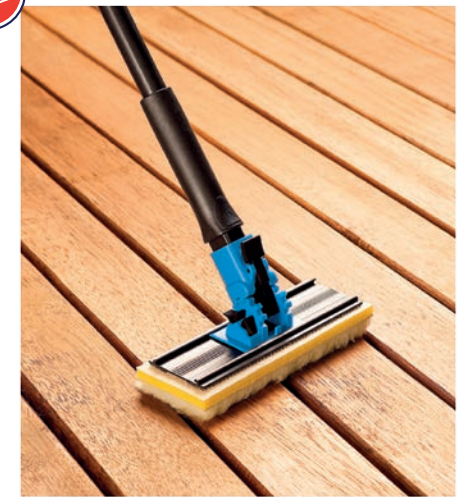
Marca: Atlas

Superficies: Pisos de madera

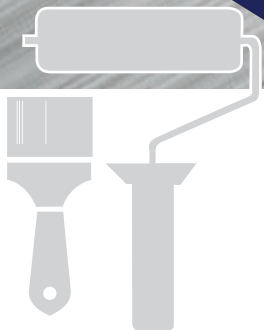
Empaque: 6 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
Pad 20 cms. x 7,5 cms.	12AT750900
Rep. Pad 20 cms. x 7,5 cms.	12AT75090R

Pad de espuma y esponja + pelo sintético para aplicación o vitrificar pisos de madera, reemplaza el uso de brochas efectuando una aplicación más uniforme, sencilla y rápida.



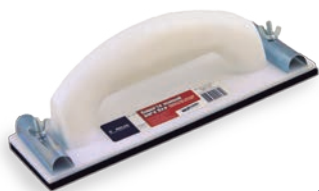
BROCHAS, RODILLOS Y ACCESORIOS



ATLAS
BROCHAS Y RODILLOS



ACCESORIOS COMPLEMENTARIOS PARA PINTURA



NUEVO

TACOS PORTA LIJAS

Propiedades: Fibra de vidrio / Polímero
Uso en: Lijado
Marca: Atlas
Superficies: Rugosas
Empaque: 6 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
Porta lijas Fibra de vidrio	12AT1002PL

Tacos porta lijas en opción profesional de fibra de vidrio con soportes ajustables de aluminio, cuerpo durable y liviano.



ESTOPA TIPO HUAIBE

Propiedades: 100% algodón blanco, empaque compactado.
Uso en: Limpieza, barnizado.
Marca: Atlas
Superficies: -
Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
Envase de 400 grs.	12AT380400

Estopa 100% algodón para limpieza y pulido. También se puede aplicar en algunas aplicaciones de pintura, barnices y terminaciones.



NUEVO

MASKING TAPE NEXXO

Propiedades: Papel adhesivo
Uso en: Enmascarado
Marca: Nexxo
Superficies: Pared, pisos, techos.
Empaque: 3/4" = 48 u / 1" = 36 u / 1 1/2" y 2" = 24 u

FORMATOS	CÓDIGO
3/4" x 40 mts.	12NX2218MT
1" x 40 mts.	12NX2224MT
1 1/2" x 40 mts.	12NX2236MT
2" x 40 mts.	12NX2248MT

Cinta de enmascarar marca Nexxo, un complemento total a los accesorios de pintura Atlas. Excelente relación precio-calidad. Se utiliza para la protección de uniones de pared, muebles y cielos a la hora de pintar.



NUEVO

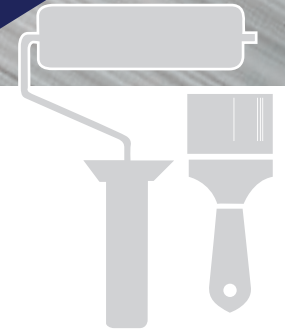
TACO PORTA LIJA DE GOMA

Propiedades: Soporte manual para lijas.
Uso en: Automotriz, construcción y en madera.
Marca: Atlas
Superficies: Lisas
Empaque: 6 unidades

FORMATO	CÓDIGO
70 mm x 130 mm	12AT1001TP

Para ser utilizado con mitad de un pliego de lija. Para uso automotriz, construcción, muebles y trabajos murales en general.

BROCHAS, RODILLOS Y ACCESORIOS



ACCESORIOS COMPLEMENTARIOS PARA PINTURA



NUEVO

MASCARILLA CON VÁLVULA PFF-1

Propiedades: Mascarilla contra polvo con válvulas.
 Uso en: Trabajos donde se produzcan polvo y partículas.
 Marca: Atlas
 Superficies: -
 Empaque: 6 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
Con válvula	12AT2400VA

Mascarilla protectora de polvo y partículas, con válvula filtrante PFF1, certificación internacional.



BALDE CONCRETERO 10 LTS.

Propiedades: Plástico reciclado ultra resistente cap. 10 lts.
 Uso en: Mezclas de concreto, pintura, etc.
 Marca: Atlas
 Superficies: -
 Empaque: 6 unidades/Bolsa

FORMATO	CÓDIGO
Capacidad 10 litros	12AT610P1B

Balde de plástico 10 lts., de material reciclado ABS muy resistente. Posee un sacado por debajo que permite un mejor agarre con cargas pesadas.



CUBETA CUELGA ESCALA 10 LTS.

Propiedades: Plástico reciclado ultra resistente cap. 10 lts.
 Uso en: Mezclas de concreto, pintura, etc.
 Marca: Atlas
 Superficies: -
 Empaque: 6 unidades/Bolsa

FORMATO	CÓDIGO
Capacidad 10 litros	12AT610P1C

Cubeta con gancho metálico para colgar en escalas. Material ABS plástico de alta resistencia. En su interior posee área de rodaje para el rodillo, marcador de litros y una muesca para retornar la pintura al galón, 100% compatible con Escurrido Atlas.

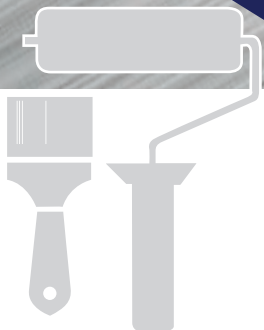


ESCURRIDOR PLÁSTICO PARA PINTURA

Propiedades: Cuerpo de plástico.
 Uso en: Para quitar exceso de pintura en rodillos.
 Marca: Atlas
 Superficies: -
 Empaque: 6 unidades/Bolsa

FORMATO	CÓDIGO
42 cms. x 26,5 cms.	12AT609EPP

Escurridor plástico para pintura. Permite cargar el rodillo con la pintura justa de la Lata/Cubeta (Cuadrada o Redonda). Su forma tipo colador permite que exceso de pintura vaya cayendo a la lata como remanente y se pueda reutilizar.



ACCESORIOS COMPLEMENTARIOS PARA PINTURA



BANDEJA PLÁSTICA CAPACIDAD 2,7 LTS.

Propiedades: Plástico ABS de alta duración

Uso en: Pintura

Marca: Atlas

Superficies: -

Empaque: 12 unidades / 60 caja master



BATEA PARA CONCRETO CAPAC. 18 LTS.

Propiedades: Plástico de alta resistencia

Uso en: Mezclas de pinturas - concretos

Marca: Atlas

Superficies: -

Empaque: 6 unidades



ESPÁTULA ACERO INOX. MULTIUSO

Propiedades: Acero inoxidable reforzado, multiuso, mango ergonómico.

Uso en: Multifunción

Marca: Atlas

Superficies: Muros

Empaque: 1 unidad



ESPÁTULA DE ACERO CARBONO

Propiedades: Resistente a solventes.

Uso en: Remoción de pinturas

Marca: Atlas

Superficies: -

Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
Capacidad 2,7 litros	12AT15230R

FORMATO	CÓDIGO
64 x 38 x 14 cms.	12AT611643

FORMATO	CÓDIGO
6 cms.	12AT1951EM

FORMATOS	CÓDIGO
4 cms.	12AT17504A
6 cms.	12AT17506A
8 cms.	12AT17508A
10 cms.	12AT17510A
12 cms.	12AT17512A

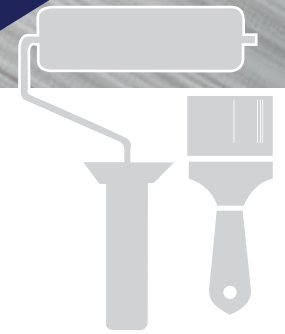
Bandejas plásticas para pintura. Hechas en plástico (polipropileno) sólido, resistente a todos los solventes. Garantiza la correcta distribución de la pintura en los rodillos y mejor acabado al trabajo.

Batea plástica de alta resistencia. Para mezclar cemento, hormigón, mortero y compuestos en general.

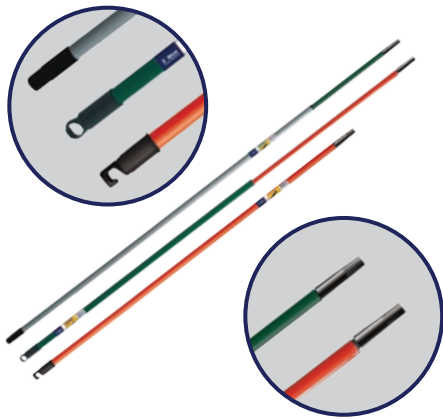
Espátula de acero inoxidable multiuso, posee más de 5 funciones incluidas, corte redondo para escurrir pintura, borde con filo para remover pintura, saca clavos, espátula, abre tarros. Mango de goma ergonómico.

Espátulas de acero carbono flexible y mango de plástico sólido. Indicadas para la aplicación de masilla y yeso, así como remoción de oxidaciones y pinturas viejas.

BROCHAS, RODILLOS Y ACCESORIOS



ACCESORIOS COMPLEMENTARIOS PARA PINTURA



EXTENSIONES FIJAS Y TELESCÓPICAS

Propiedades: Cuerpo de acero.
 Uso en: Zonas de difícil acceso.
 Marca: Atlas
 Superficies: -
 Empaque: 6 unidades

FORMATOS	CÓDIGO
Extensión fija 1,2 mts.	12AT1200AF
Ext. telescópica 2,0 mts.	12AT1600AT
Ext. telescópica 3,0 mts.	12AT1700AT

Extensiones para rodillos Atlas, estas permiten un mejor acceso a zonas difíciles. En opciones fijas y extensibles para mayor alcance.
 Cuerpo de acero de alta resistencia y muy livianos.



ESPÁTULA ANGULAR

Propiedades: Plástico ABS de alta duración.
 Uso en: Aplicación en ángulos de masilla.
 Marca: Atlas
 Superficies: Masilla, pasta, muro.
 Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
100 mm	12AT1501EA

Espátula angular para aplicación de enduido y yeso en esquinas y cantos. Mejor solución para acabados en esquinas.



RASPADOR DE PINTURA

Propiedades: Plástico ABS de alta duración y lámina de metal reforzado.
 Uso en: Remoción de pintura - extruido yeso.
 Marca: Atlas
 Superficies: -
 Empaque: 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
60 mm	12AT275660

Raspador para pintura. Especial para remoción de pinturas, pegamentos y oxidaciones. Cuerpo de polipropileno súper resistentes y láminas de metal reforzado. Sistema doble lámina que garantiza doble durabilidad.



MEZCLADOR DE PINTURA

Propiedades: Plástico de alta resistencia.
 Uso en: Revolver de pinturas
 Marca: Atlas
 Superficies: -
 Empaque: - 12 unidades

FORMATO	CÓDIGO
290 mm	12AT1763MM

Mezclador manual para pintura. Diseñado para homogeneizar la pintura en galones. Tiene 2 calados inferiores que hacen que la pintura circule de manera fácil a la hora de revolver.

SOLDADURAS



ELECTRODOS 6011 Y 7018

PRODUCTO DESTACADO



6011

Electrodo producido y formulado por Hyundai Welding para el mercado nacional con excelente performance. Arco reducido, excelente penetración dadas las características de su alambro blando y la homogénea distribución de revestimiento. Es un electrodo suave y estable que no necesita un alto voltaje a la hora de soldar.

Diámetro mm	2.6 (3/32)	3.2 (1/8)	4.0 (5/32)	-
Longitud mm	300 (12)	350 (14)	350 (14)	-
*F & HF	50 - 75A	75 - 125A	90 - 165A	-
*V-up, OH	50 - 75A	75 - 125A	90 - 165A	-

7018

Electrodo de arco suave mínima salpicadura y reducido arco voltaico, recomendado para trabajos donde se requiere alta calidad radiográfica (piping, calderas, tuberías) por sus características físicas se recomienda en el uso industrial especialmente en astilleros.

Diámetro mm	2.6 (3/32)	3.2 (1/8)	4.0 (5/32)	5.0 (3/16)
Longitud mm	350 (14)	350 (14)	400 (16)	400 (16)
	-	400 (16)	450 (18)	450 (18)
*F	60 - 90A	90 - 140A	130 - 190A	180-240A
*V-up, OH	50 - 80A	80 - 120A	120 - 170A	150-200A

CERTIFICACIONES



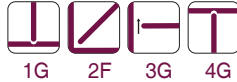
*Donde: **F** = Plano / **HF** = Filete / **V-up** = Vertical Ascendente / **OH** = Sobre Cabeza



SOLDADURAS



WELDING POSITION - ALL POSITION



ELECTRODOS

Línea de soldaduras HYUNDAI WELDING
Productos de alta calidad que cumplen con normas
y certificaciones propias e internacionales.



ELECTRODO AL CARBONO S-7018 N

Propiedades: Recubrimiento básico - Bajo hidrógeno
Alta resistencia.
Uso en: Puentes, edificios, material rodante.
Marca: Hyundai
Corriente: AC o DC
Certificación: KR, ABS, LR, BV, DNV, GL, NK, CWB

FORMATOS	CÓDIGO
E7018 3/32" 5 Kg	37HYD70181
E7018 3/32" 1 Kg	37HYD70181K
E7018 1/8" 5 Kg	37HYD70182
E7018 1/8" 1 Kg	37HYD70182K
E7018 5/32" 5 Kg	37HYD70183
E7018 5/32" 1 Kg	37HYD70183K
E7018 3/16" 5 Kg	37HYD70184



ELECTRODO AL CARBONO S-6011 D

Propiedades: Recubrimiento celulósico.
Uso en: Aceros estructurales y cañerías.
Marca: Hyundai
Corriente: AC o DC
Certificación: KR, ABS, LR, BV, DNV, GL, NK

FORMATOS	CÓDIGO
3/32" 5 Kg	37HYD60111
3/32" 1 Kg	37HYD60111K
1/8" 5 Kg	37HYD60112
1/8" 1 Kg	37HYD60112K
5/32" 5 Kg	37HYD60113
5/32" 1 Kg	37HYD60113K

Es un electrodo celulósico, para hacer uniones con aceros dulces o de baja aleación. Excelente soldabilidad, alta penetración.



ELECTRODO AL CARBONO S-6010 D

Propiedades: Recubrimiento celulósico.
Uso en: Aceros estructurales y cañerías.
Marca: Hyundai
Corriente: DC +
Certificación: KR, ABS, LR, BV, DNV, GL, NK
Empaque: 5 Kg

FORMATOS	CÓDIGO
E 6010 3/32" 5 Kg	37HYD60101
E 6010 1/8" 5 Kg	37HYD60102

Es un electrodo celulósico, para hacer uniones con aceros dulces o de baja aleación. Excelente soldabilidad, alta penetración. Cordón de raíz.



ELECTRODO AL CARBONO S-6013

Propiedades: Recubrimiento.
Uso en: Estructuras misceláneas.
Marca: Hyundai
Corriente: AC o DC ±
Certificación: KR, ABS, LR, BV, DNV, GL, NK
Empaque: 5 Kg

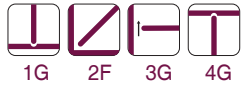
FORMATOS	CÓDIGO
3/32"	37HYD60131
1/8"	37HYD60132

Es un electrodo rutilo, para hacer uniones con aceros dulces o de baja aleación. Excelente soldabilidad.

SOLDADURAS



WELDING POSITION - ALL POSITION



ELECTRODOS



ELECTRODO AL CARBONO S-11018 M

Propiedades: Bajo hidrógeno - iron powder
 Uso en: Aceros alta resistencia.
 Marca: Hyundai
 Corriente: AC o DC+
 Certificación: AWS, ASME, EN, ABS.
 Empaque: 5 Kg

FORMATOS	CÓDIGO
E11018 M 2.6 mm 5 Kg	37HYD1101826
E11018 M 3.2 mm 5 Kg	37HYD31132
E11018 M 4.0 mm 5 Kg	37HYD31140



ELECTRODO AL CARBONO S-8018 C1

Propiedades: Bajo hidrógeno - iron powder
 Uso en: Aceros resistentes, baja temperatura.
 (2,5% Ni)
 Marca: Hyundai
 Corriente: AC o DC+
 Certificación: AWS, ASME, EN, ABS.
 Empaque: 5 Kg

FORMATOS	CÓDIGO
E8018 C1 4 mm 5 Kg	37HYD80140



ELECTRODO RECARGUE DURO S-711

Propiedades: Estructura austenítica con Cr- Carburo
 Uso en: Piezas anti desgaste.
 Marca: Hyundai
 Corriente: AC o DC±
 Certificación: AWS, ASME, EN, ABS.
 Empaque: 5 Kg

FORMATOS	CÓDIGO
3.2 mm 5 Kg	37HYD71132

SOLDADURAS



ELECTRODOS

WELDING POSITION - ALL POSITION



ELECTRODO ACERO INOX. S-308 L

Propiedades:	Extra bajo Carbono 0,02% - 18% Cromo (fácil remoción de escoria).
Uso en:	Estructuras, bombas, AISI 304
Marca:	Hyundai
Corriente:	AC o DC
Certificación:	KR, ABS, LR, DNV, NK, BV, CWB, TUV, CE, CCS
Empaque:	Estuche de 2,5 Kg x 4 = Total 10 Kg

FORMATOS	CÓDIGO
E 308L 3/32" 2,5 Kg	37HYD30826
E 308L 1/8" 2,5 Kg	37HYD30832

Electrodo de rutilo que tiene muy buena soldabilidad. Arco suave.
Para aceros inoxidables de calidad 304 AISI.



ELECTRODO ACERO INOX. S-309 L

Propiedades:	Electrodo recomendado para unir acero inox. con acero carbono.
Uso en:	Bombas, agitadores, molinos, tanques.
Marca:	Hyundai
Corriente:	AC o DC
Certificación:	KR, ABS, LR, BV, DNV, NK, CE, DB
Empaque:	Estuche de 2,5 Kg x 4 = Total 10 Kg

FORMATOS	CÓDIGO
E 309L 3/32" 2,5 Kg	37HYD30926
E 309L 1/8" 2,5 Kg	37HYD30932

Electrodo para aceros de alta resistencia a la oxidación y la corrosión. Es un electrodo de fácil aplicación. Posee un núcleo sólido auténtico. Recomendado para uniones de acero inox. con acero carbono. Depósito 100% auténtico.



ELECTRODO ACERO INOX. S312 - 16

Propiedades:	29% Cromo y 9% Níquel.
Uso en:	Reparaciones - Unión de aceros disímiles.
Marca:	Hyundai
Corriente:	AC o DC
Certificación:	-
Empaque:	Estuche de 2,5 Kg x 4 = Total 10 Kg

FORMATOS	CÓDIGO
E 312 3/32" 2,5 Kg	37HYD31226
E 312 1/8" 2,5 Kg	37HYD31232

Es un electrodo auténtico de alta resistencia a la fisuración, particularmente desarrollado para trabajos de reparación. Resistente a la corrosión y el desgaste, fácil remoción de escoria.



ELECTRODO ACERO INOX. S316 L - 16N

Propiedades:	Alta resistencia a la corrosión en ambientes salinos y resistente a agentes químicos.
Uso en:	Estructuras en acero inox., estanques, AISI.
Marca:	Hyundai
Corriente:	AC o DC
Certificación:	KR, ABS, BV, DNV
Empaque:	Estuche de 2,5 Kg x 4 = Total 10 Kg

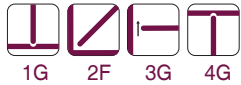
FORMATOS	CÓDIGO
E 316L 3/32" 2,5 Kg	37HYD31626
E 316L 1/8" 2,5 Kg	37HYD31632

Electrodo rutilo que tiene muy buena soldabilidad. Es un electrodo auténtico.
Para aceros inoxidables de calidad AISI 304 - 316.

SOLDADURAS



WELDING POSITION - ALL POSITION



ELECTRODOS



ELECTRODO FIERRO FUNDIDO S-NCI

Propiedades:	Trabajable
Uso en:	Estructuras y bombas.
Marca:	Hyundai
Corriente:	AC o DC
Certificación:	KR, ABS, LR, DNV, NK, BV, CWB, TUV, CE, CCS
Empaque:	2.5 Kg

FORMATOS	CÓDIGO
ENICI 3/32" 2,5 Kg	37HYDSNC26
ENICI 1/8" 2,5 Kg	37HYDSNC32



ELECTRODO FIERRO FUNDIDO S-NFC

Propiedades:	No trabajable
Uso en:	Bombas, agitadores, molinos, tanques.
Marca:	Hyundai
Corriente:	AC o DC
Certificación:	KR, ABS, LR, BV, DNV, NK, CE, DB
Empaque:	2.5 Kg

FORMATOS	CÓDIGO
ENIFE-CI 3/32" 2,5 Kg	37HYDSNF26
ENIFE-CI 1/8" 2,5 Kg	37HYDSNF32



ELECTRODO DE ALUMINIO S-4043

Propiedades:	Electrodo con revestimiento blanco, diseñado para reducir la humedad.
Uso en:	Aleaciones de aluminios disimiles hasta 7% Silicio.
Marca:	USA
Corriente:	AC o DC
Certificación:	-
Empaque:	2 Kg

FORMATOS	CÓDIGO
E4043 2.4 mm	37WW404324
E 4043 3.2 mm	37WW404332



ALAMBRES

WELDING POSITION - ALL POSITION



ALAMBRE SÓLIDOS MIG ER 70S-6

Forma de uso:	Con gas mezcla: CO2 80% y Argón 20%
Uso en:	Vehículos, maquinaria, puentes y estructuras
Marca:	Hyundai
Corriente:	DC + (continua)
Certificación:	KR, ABS, LR, NK, BV, GL, CWV, TUV
Empaque:	Rollo de 15 Kg / enrollado hebra a hebra.

FORMATOS	CÓDIGO
15 Kg 0.8 mm ER70S-6	37HYDMIG08
15 Kg 0.9 mm ER70S-6	37HYDMIG09
250 kg 0.9 mm ER70S-6	37HYDMIG09BP
15 Kg 1.0 mm ER70S-6	37HYDMIG10
250 Kg 1.0 mm ER70S-6	37HYDMIG10BP
15 Kg 1.2 mm ER70S-6	37HYDMIG12
250 Kg 1.2 mm ER70S-6	37HYDMIG12BP

Alambre sólido diseñado para todas las posiciones, puede ser utilizado cortocircuitando o por transferencia (spray). Tiene eficiencia en deposición y buena penetración. Resultando soldaduras muy eficiente. Excelentes terminaciones.



ALAMBRE SÓLIDOS MIG ER INOX.

Forma de uso:	Ar / Ar + O ₂
Uso en:	Vehículos, maquinaria, puentes y estructuras
Marca:	Hyundai
Corriente:	DC + (continua)
Certificación:	KR, ABS, LR, NK, BV, GL, CWV, TUV
Empaque:	Rollo de 15 Kg / enrollado hebra a hebra.

FORMATOS	CÓDIGO
12,5 Kg 0.9 mm ER308L	37HYDMIG30809
12,5 Kg 1.2 mm ER308L	37HYDMIG30812
12,5 Kg 1.2 mm ER312	37HYDMIG31212
12,5 Kg 0.9 mm ER316	37HYDMIG31609
12,5 Kg 1.2 mm ER316L	37HYDMIG31612



ALAMBRES SÓLIDOS MIG ER ALUMINIO

Forma de uso:	Ar / Ar He
Uso en:	Vehículos, maquinaria, puentes y estructuras
Marca:	Hyundai
Corriente:	DC + (continua)
Certificación:	KR, ABS, LR, NK, BV, GL, CWV, TUV
Empaque:	Rollo de 15 Kg / enrollado hebra a hebra.

FORMATOS	CÓDIGO
1.2 mm ER4043 6 Kg	37HYD404312
1.2 mm ER5356 6 Kg	37HYD535612

SOLDADURAS



WELDING POSITION - ALL POSITION



ALAMBRES



ALAMBRES TUBULARES

Forma de uso: Con gas mezcla: CO2 80% y Argón 20%/CO2
 Uso en: Tolva de camiones mineros, de extracción.
 Marca: Hyundai
 Corriente: DC + (continua)
 Certificación: ABS, BV, DNV, LR, CWB, RINA
 Empaque: Rollo de 15 Kg / enrollado hebra a hebra.

FORMATOS	CÓDIGO
1.2 mm E81-T1 - Ni1 H4	37HYDSC8112
1.6 mm E81T1 - Ni1 H4	37HYDSC8116
1.2 mm E110C - 6	37HYDSCM12
1.2 mm E81T1 - m. 100% CO2	37HYDSFM12
1.6 mm E71-T1 - m. 100% CO2	37HYDSFM16



ALAMBRES TUBULARES INOX.

Forma de uso: 100% CO2 ó Argón + 20% de CO2
 Uso en: Estructuras de acero inox.- estanques.
 Marca: Hyundai
 Corriente: DC + (continua)
 Certificación: KR,ABS,LR, BV, DNV, GL, TUV, CWB, CE, DB, CCS
 Empaque: Rollo de 15 Kg / enrollado hebra a hebra.

FORMATOS	CÓDIGO
1.2 mm E308L T1-1/4 15 Kg	37HYD30812
1.2 mm E309L T1-1/4 15 Kg	37HYD30912
1.6 mm E309L T1-1/4 15 Kg	37HYD30916
1.2 mm E31BL T1-1/4 15 Kg	37HYD31612



ALAMBRES TUB./SIN GAS SUPERSHIELD

Forma de uso: Arco abierto, con polaridad inversa. Sin protección gaseosa.
 Uso en: Plancha bimetalica - retroscavadoras.
 Marca: Hyundai
 Corriente: DC + (continua)
 Certificación: -
 Empaque: Rollo de 15 Kg / formato 1.2 y 1.6
 Rollo de 25 Kg/ formato 2.4 y 2.8

FORMATOS	CÓDIGO
1.2 mm 15 Kg	37HYDCRCW12
1.6 mm 15 Kg	37HYDCRCW16
2.4 mm 25 Kg	37HYDCRCW24
4 2.4 mm 25 Kg E70T-4	37HYDSH424
0.9 mm 15 Kg E71T - 6S	37HYD71GS09
0.9 mm 15 Kg E71T- 6S	37HYD71GS095



ALAMBRES



ARCO SUMERGIDO L-12

Forma de uso:	FLUX / CON FLUX
Uso en:	Estanques con contenido químico, bombas.
Marca:	Hyundai
Corriente:	DC + (continua), AC
Certificación:	-
Empaque:	Rollo de 25 Kg / enrollado hebra a hebra.

FORMATOS	CÓDIGO
Ballpack 250 Kg	37HYDL1216
L12 2.4 mm 25 Kg	37HYDL1224
L12 3.2 mm 25 Kg	37HYDL1232
L12 4.0 mm 25 Kg	37HYDL1240

KF FUNDENTE S/777 MXT

Uso en:	Alambres L-12
Marca:	Hyundai
Certificación:	
Empaque:	Lata de 20 kilos

FORMATO	CÓDIGO
20 Kg	37HYD77MXT

Fundente para ser utilizado con alambre arco sumergido L-12.
Resistente al aceite, excelente acabado.

APORTE ST-308 L

Forma de uso:	Gas protector 100% Argón.
Uso en:	Industria química, textil, alimenticia, refinerías AISI 304
Marca:	Hyundai
Corriente:	DC + (continua)
Certificación:	KR, ABS, DNV, LR, NK, BV, CCS
Empaque:	Estuches de 5 Kg x 1 metro (largo)

FORMATOS	CÓDIGO
1.6 mm 5 Kg	37HYD308A16
2.4 mm 5 Kg	37HYD308A24

APORTE ST-316 L

Forma de uso:	Gas protector 100% Argón.
Uso en:	Industria química, textil, alimenticia, refinerías ASI 316
Marca:	Hyundai
Corriente:	DC + (continua)
Certificación:	KR, ABS, DNV, LR, NK, BV, CCS
Empaque:	Estuches de 5 Kg x 1 metro (largo)

FORMATOS	CÓDIGO
1.6 mm 5 Kg	37HYD316A16
2.4 mm 5 Kg	37HYD316A24

HERRAMIENTAS DIAMANTADAS



DISCOS DIAMANTADOS

PRODUCTO DESTACADO



TURBO

Disco de patrones de segmento turbo, corta de manera más rápida y uniforme, reduce la fricción y tiempo de corte.

- Pastelones
- Ladrillo princesa
- Baldosas



SEGMENTADO

Disco de segmentos independientes para trabajos más duros, se sacrifica en velocidad para trabajar con materiales más pesados.

- Hormigón
- Ladrillo refractario



CONTÍNUO

Disco de segmento continuo, una sola pieza sin cortes para materiales delicados y más finos.

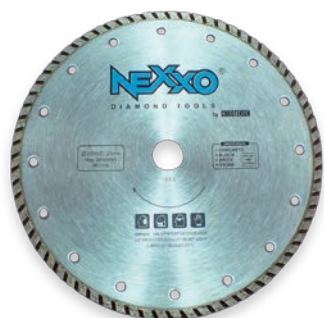
- Cerámicos
- Granitos

HERRAMIENTAS DIAMANTADAS



DISCOS DIAMANTADOS

Línea de productos Nexxo, más económicos con un excelente desempeño y calidad.



DISCO TURBO

Propiedades: Sinterizado de 10 mm

Aplicación: Materiales semiblandos

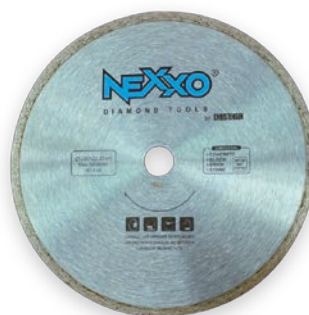
Uso en: Seco y húmedo

Marca: Nexxo

Formato: 4 1/2", 7" y 9"

DIMENSIONES	CÓDIGO
4 1/2" x 7/8"	070ELN0044
7" x 7/8"	070ELN0076
9" x 7/8"	070ELN0091

Uso para corte pastelerías, ladrillo princesa y baldosas.



DISCO CONTINUO

Propiedades: Sinterizado de 10 mm

Aplicación: Materiales duros

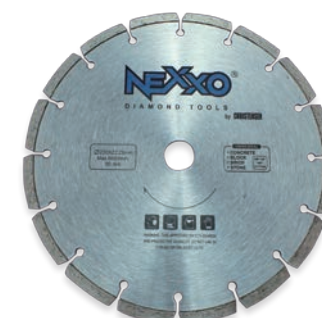
Uso en: Seco y húmedo

Marca: Nexxo

Formato: 4 1/2", 7" y 9"

DIMENSIONES	CÓDIGO
4 1/2" x 7/8"	070ELN0144
7" x 7/8"	070ELN0176
9" x 7/8"	070ELN0191

Uso para corte cerámicas y granito natural.



DISCO SEGMENTADO

Propiedades: Sinterizado de 10 mm

Aplicación: Materiales duros

Uso en: Seco y húmedo

Marca: Nexxo

Formato: 4 1/2", 7" y 9"

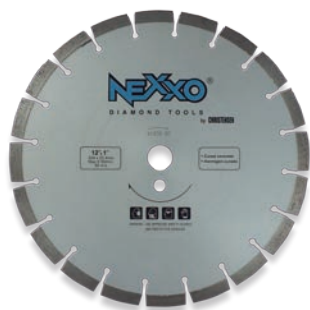
DIMENSIONES	CÓDIGO
4 1/2" x 7/8"	070ELN0244
7" x 7/8"	070ELN0276
9" x 7/8"	070ELN0291

Uso para corte Hormigón y ladrillo fiscal.

HERRAMIENTAS DIAMANTADAS



DISCOS DIAMANTADOS



DISCO PARA HORMIGÓN CURADO

Propiedades: Segmentos de 12 mm soldados con láser.

Aplicación: Agregados pétreos y muy duros.
Hormigón fuertemente reforzado.

Uso en: Operación húmeda

Marca: Nexxo

Formato: 12" y 14"

DIMENSIONES

CÓDIGO

12" x .125" x 1

070XMOC300

14" x .125" x 1"

070XMOC355

Disco diseñado para un mayor rendimiento en cortes de pavimentos antiguos o curados. Proporcionan rapidez en la operación y un corte de óptima calidad. Uso recomendado para todo tipo de equipos cortadores.



DISCO PARA HORMIGÓN NUEVO

Propiedades: Segmentos de 12 mm soldados con láser.

Aplicación: Hormigón fresco con agregados pétreos de dureza media.

Uso en: Operación húmeda

Marca: Nexxo

Formato: 12" y 14"

DIMENSIONES

CÓDIGO

12" x .125" x 1

070XMOG300

14" x .125" x 1"

070XMOG355

Disco diseñado para un mayor rendimiento en cortes de hormigones nuevos. Proporcionan rapidez, seguridad, y un óptimo rendimiento. Uso recomendado para equipos desde 8 HP a 16 HP.



COPAS DIAMANTADAS

Propiedades: Copas diamantadas para materiales pétreos.

Aplicación: Desbaste de materiales no abrasivos (pisos, muros y pétreos).

Uso en: Operación húmeda

Marca: Nexxo

DIMENSIONES

CÓDIGO

4 1/2" x 7 1/8"

070ELN3016

7" x 5/8"

070ELN3015

Cupas diamantadas para desbaste y pulido de todo tipo de materiales pétreos. Diseñadas para obtener un alto rendimiento y precisión en el pulido de materiales de construcción.

HERRAMIENTAS DIAMANTADAS

DISCOS DIAMANTADOS CHRISTENSEN / ZENESIS

Línea de discos diamantados CHRISTENSEN para el corte de hormigones, asfalto, rocas, refractarios y todo tipo de materiales no ferrosos.



Para corte con esmeriles portátiles seco-húmedo.



SECO HÚMEDO - ZENESIS

Propiedades: Segmentos de 10 mm soldados con láser.
 Aplicación: Materiales blandos y duros.
 Uso en: Seco y húmedo
 Marca: Zenesis
 Formato: 4 1/2", 7", 9" y 10"

LÍNEA SUPER PREMIUM CORTE DE MATERIALES PÉTREOS

DIMENSIONES	CÓDIGO
4 1/2" x 0.80" x 7/8"	070ELZ0045
7" x 0.80" x 7/8"	070ELZ0070
9" x 0.80" x 7/8"	070ELZ0090
10" x 0.125" x 1"	070ELZ0100

Disco ZENESIS con tecnología de diamantes ordenados para el corte de materiales pétreos. La tecnología de estos discos permite prolongar la vida útil de sus equipos, gracias a que cortan más rápido y con menos esfuerzo.



Discos diamantados para vialidad y pisos industriales corte hormigón curado.

HORMIGÓN CURADO - CHRISTENSEN

Propiedades: Segmentos de 8.5 mm soldados con láser.
 Aplicación: Agregados pétreos y muy duros.
 Uso en: Operación húmeda
 Marca: Christensen
 Formato: 12", 14", 16", 18" y 20"

DISCO PREMIUM - CORTE HORMIGÓN ANTIGUO

DIMENSIONES	CÓDIGO
12" x .125" x 1"	070ECC0120
14" x .125" x 1"	070ECC0140
16" x .125" x 1"	070ECC0160
18" x .140" x 1"	070ECC0180
20" x .140" x 1"	070ECC0200

LÍNEA PROFESIONAL - CORTE HORMIGÓN ANTIGUO

DIMENSIONES	CÓDIGO
12" x .125" x 1"	070ECC0121
14" x .125" x 1"	070ECC0141
16" x .125" x 1"	070ECC0161
18" x .125" x 1"	070ECC0181

Disco diseñado para el mayor rendimiento en cortes de pavimentos antiguos o curados. Proporcionan rapidez en la operación y un corte de óptima calidad. Uso recomendado para todo tipo de equipos cortadores.



HORMIGÓN CURADO - ZENESIS

Propiedades: Segmentos de 10 mm soldados con láser.
 Aplicación: Agregados pétreos y muy duros. Hormigón fuertemente reforzado.
 Uso en: Operación húmeda
 Marca: Zenesis
 Formato: 4 1/2", 7", 9" y 10"

LÍNEA PROFESIONAL - CORTE HORMIGÓN ANTIGUO

DIMENSIONES	CÓDIGO
12" x .125" x 1"	070ECZ0120
14" x .125" x 1"	070ECZ0140

Disco ZENESIS con tecnología de diamantes ordenados para el corte de hormigón antiguo. Permite prolongar la vida útil de sus equipos y disminuir la fuerza necesaria para el corte de sus hormigones.



HERRAMIENTAS DIAMANTADAS



DISCOS DIAMANTADOS CHRISTENSEN / ZENESIS

Discos diamantados para corte de hormigones nuevos.



HORMIGÓN NUEVO - CHRISTENSEN

Propiedades: Segmentos de 8.5 mm soldados con láser.
 Aplicación: Hormigón fresco con agregados pétreos de dureza media.
 Uso en: Operación húmeda
 Marca: Christensen
 Formato: 12", 14", 16" y 18"

DISCO PREMIUM - CORTE HORMIGÓN NUEVO

DIMENSIONES	CÓDIGO
12" x .125" x 1"	070EGC0120
14" x .125" x 1"	070EGC0140
16" x .125" x 1"	070EGC0160
18" x .125" x 1"	070EGC0180

LÍNEA PROFESIONAL CORTE HORMIGÓN NUEVO

DIMENSIONES	CÓDIGO
14" x .125" x 1"	070EGCS140
16" x .125" x 1"	070EGCS160

Disco diseñado para un mayor rendimiento en cortes de hormigones nuevos. Proporcionan rapidez, seguridad, y un óptimo rendimiento. Uso recomendado para equipos desde 8 HP a 16 HP.



HORMIGÓN NUEVO - ZENESIS

Propiedades: Segmentos de 10 mm soldados con láser.
 Aplicación: Agregados pétreos y muy duros. Hormigón fuertemente reforzado.
 Uso en: Operación húmeda
 Marca: Zenesis
 Formato: 12" y 14"

LÍNEA SUPER PREMIUM - CORTE DE HORMIGÓN FRESCO

DIMENSIONES	CÓDIGO
12" x 0.008" x 1"	070ZCC0120
12" x .125" x 1"	070EGCZ120
14" x .125" x 1"	070EGCZ140

Disco ZENESIS con tecnología de diamantes ordenados para el corte de hormigón fresco.

Discos diamantados para corte de pistas asfálticas.



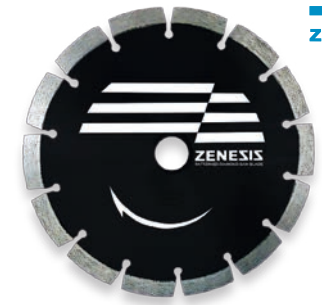
DISCO PARA ASFALTO - CHRISTENSEN

Propiedades: Segmentos de 10 mm soldados con láser.
 Aplicación: Hormigón fresco con agregados pétreos blandos.
 Uso en: Operación húmeda
 Marca: Christensen
 Formato: 12" y 14"

DISCO PREMIUM - CORTE HORMIGÓN NUEVO

DIMENSIONES	CÓDIGO
12" x .125" x 1"	070EA40120
14" x .125" x 1"	070GC14125

Disco diseñado para el mayor rendimiento en cortes de asfaltos. Proporcionan seguridad, menos desgaste de los equipos y corte con buen acabado. Uso recomendado para todo tipo de equipos cortadores.



DISCO PARA ASFALTO - ZENESIS

Propiedades: Segmentos de 10 mm soldados con láser.
 Aplicación: Agregados pétreos y muy duros. Hormigón fuertemente reforzado.
 Uso en: Operación húmeda
 Marca: Zenesis
 Formato: 14"

LÍNEA SÚPER PREMIUM - CORTE DE ASFALTO

DIMENSIONES	CÓDIGO
14" x .125" x 1"	070EAZ0114

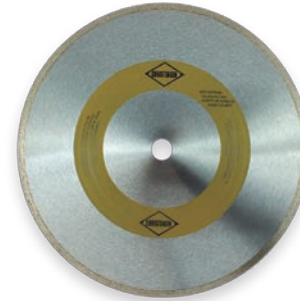
Disco con tecnología de diamantes ZENESIS, LÍNEA SUPER PREMIUM - CORTE DE ASFALTO ordenados para el corte de hormigón antiguo. Permite prolongar la vida útil de sus equipos y aminorar la fuerza necesaria para el corte de sus hormigones.



HERRAMIENTAS DIAMANTADAS



Discos diamantados para corte de cerámicas.



DISCO DE BORDE CONTINUO

Propiedades: Borde continuo de 9 mm soldado con láser.

Aplicación: Granito, mármol, piedra natural, piedra artificial, tejas, baldosas duras, cerámica dura y porcelana. Operación húmeda.

Uso en: Seco y húmedo

Marca: Christensen

Formato: 4", 7", 9", 10", 12" y 14"

DISCOS PARA CORTES DE CERÁMICAS Y MATERIALES DUROS HÚMEDOS

DIMENSIONES	CÓDIGO
4" x 0.060" x 7/8"	070EHM0040
8" x 0.060" x 7/8"	070EHM0080
9" x 0.060" x 7/8"	070EHM0090
10" x 0.080" x 7/8"	070EHM0100
10" x 0.060" x 1"	070MDS0100
12" x 0.085" x 1"	070EHM0120
14" x 0.085" x 1"	070MDS0140

DISCOS PARA CORTES DE CERÁMICAS Y MATERIALES DUROS SECOS

DIMENSIONES	CÓDIGO
4" x 0.060" x 7/8"	070DRY0104
7" x 0.060" x 7/8"	070DRY0107
9" x 0.060" x 7/8"	070DRY0109

Disco diseñado para cortes sin astillas en materiales delicados y de mínimos espesores. Cortes rápidos y limpios con óptimo rendimiento.

Discos diamantados para trabajos especiales. Limpieza y reparación de fisuras.



DISCOS RANURADORES (TUCK POINT) / (CRACK CHASER)

Propiedades: Segmentos de 7 mm soldados con láser.

Aplicación: Asfaltos y materiales abrasivos.

Uso en: Operación en seco y húmeda

Marca: Christensen

Formato: 4" y 7"

TIPO TUCK POINT (DISCO RANURADOR)

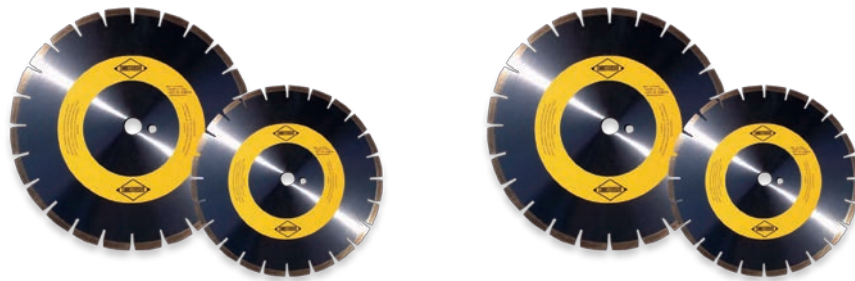
DIMENSIONES	CÓDIGO
4 1/2" x 0.250" x 7/8"	070ETPR040
7" x 0.250" x 7/8"	070ETPR070
7" x 0.157 x 7/8"	070ETPR073

TIPO CRACK CHASER (DISCO BISELADOR)

DIMENSIONES	CÓDIGO
4 1/2" x 0.370" x 7/8"	070ETPR045
7" x 0.370" x 7/8"	070ETPR072

Disco diseñado para limpiar o abrir grietas. Especialmente diseñada para cortes y remoción de hormigón, mortero y superficies asfaltadas. Gran rendimiento y vida útil.

Discos diamantados para piedras ornamentales.



DISCO DIAMANTADOS PARA GRANITO

Propiedades: Segmentos de 10 mm de altura, soldadura de plata.

Aplicación: Granito, piedras naturales.

Uso en: Operación húmeda

Marca: Christensen

Formato: 14" y 18"

DIMENSIONES	CÓDIGO
14" x 0.095" x 40 mm	070EGL0141
18" x 0.125" x 60 mm	070MGC0180

Línea de discos Diamantados CHRISTENSEN para el corte de Granito o Piedras ornamentales.

Disco diseñado para dimensionado de plataformas de Piedras naturales y Granito, las cuales no pueden tener astillado en sus cortes.

DISCO DIAMANTADOS PARA MÁRMOL

Propiedades: Segmentos de 10 mm de altura, soldadura de plata.

Aplicación: Mármol

Uso en: Operación húmeda

Marca: Christensen

Formato: 14" y 18"

DIMENSIONES	CÓDIGO
14" x 0.095" x 1"	070EGM0140
18" x 0.125" x 1"	070EGM0180

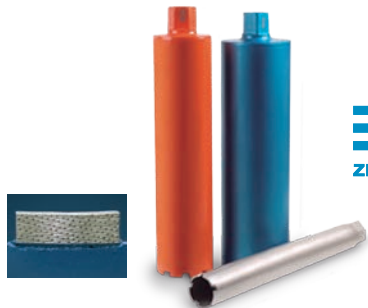
Línea de discos Diamantados CHRISTENSEN para el corte de Mármol.

Disco diseñado para dimensionado de plataformas de Mármol, las cuales no pueden tener astillado en sus cortes.



HERRAMIENTAS DIAMANTADAS

PRODUCTOS DIAMANTADOS PARA AMPLIACIONES Y DEMOLICIONES DE EDIFICIOS



BROCAS SACATESTIGOS LÍNEA SÚPER PREMIUM (CORE BITS)

Aplicación: HORMIGÓN REFORZADO

DIMENSIONES	CÓDIGO
1" x 16" x 1 1/4"	07F1086025
1 1/4" x 16" x 1 1/4"	07F1086032
2 1/4" x 16" x 1 1/4"	07F1086050
3 1/4" x 16" x 1 1/4"	07F1086076
4" x 16" x 1 1/4"	07F1086100
4" 1/4" x 20" x 1 1/4"	07F1020016
5" 1/4" x 20" x 1 1/4"	07F1020127
6" 1/4" x 20" x 1 1/4"	07F1020152
6" 1/2" x 20" x 1"	07F1020162
7" 1/4" x 20" x 1 1/4"	07F1020182
8" x 16" x 1 1/4"	07F1020200
10" x 16" x 1 1/4"	07F1020250
12" x 16" x 1 1/4"	07F1020300

Brocas sacatestigos ZENESIS para la extracción de muestras en hormigón, asfalto y materiales duros. Diseñadas para remover y Desbastar Pisos industriales que hayan sido previamente tratados con Pinturas o Adhesivos Epóxicos.



DISCOS P/RESCATE Y CORTE DE ACERO, MADERA, PLÁSTICO, PÉTREOS, ETC.

Propiedades: Segmentados
 Aplicación: Todo tipo de materiales rígidos,
 Uso en: Operación en seco y húmeda.
 Marca: Christensen
 Formato: 4", 7", 9", 12" y 14"

DIMENSIONES	CÓDIGO
4 1/2" x 0.80" x 7/8"	070EDR0145
7" x 0.80" x 7/8"	070EDR0170
9" x 0.80" x 7/8"	070EDR0190
12" x 0.80" x 1"	070EDR0220
14" x 0.80" x 1"	070EDR0241

Disco diseñado para Corte de una gran cantidad de materiales gracias a su nueva tecnología en Diamantes soldados al vacío.



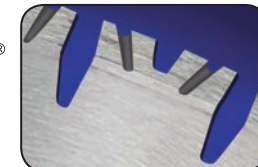
HILO DIAMANTADO PARA CORTES DE HORMIGONES ARMADOS

Tipo: Húmedo
 Tipo de diamante: Sintetizado
 Aplicación: Hormigón armado corte final
 Potencia mín/máx.: 9 - 36 Kw
 Sujeción: Caucho + muelle
 Perlas: 40/m
 Perlas diamantes: 10.5 mm

ESPECIFICACIONES	CÓDIGO
RUBBER WIRE SAW EBS40S DIÁMETRO 10.5	070HILBLUE

Producto diamantado diseñado especialmente para máquinas hidráulicas con una potencia mínima de 20 HP. Hilos diamantados son la mejor solución para cortes limpios y exactos ya que no producen polvo, suciedad y vibración, que dañan la estructura.

New edition R
ZENESIS
 LA TECNOLOGÍA MÁS AVANZADA DE DIAMANTE EN EL MUNDO



DISCO PARA CORTES DE MUROS Y PILARES

Propiedades: Segmentos de 10 mm de altura. Soldadura de plata.
 Aplicación: Hormigón reforzado.
 Uso en: Operación húmeda
 Marca: Zenesis
 Formato: 800 mm - 1000 mm - 1200 mm

LÍNEA SUPER PREMIUM

ESPECIFICACIONES	CÓDIGO
DISCO WALL 32" (800mm) HARD/ZENESIS	070ES3280Z
DISCO WALL 40" (1000mm) HARD/ZENESIS	070ES31000
DISCO WALL 48" (1200mm) HARD/ZENESIS	070ES31200

Línea de discos Diamantados ZENESIS para el corte de muros con enfierradura. Disco diseñado especialmente para máquinas hidráulicas desde 15 a 20 HP, para el corte de muros de hormigón reforzados.





COPAS DIAMANTADAS PARA MATERIALES PÉTREOS

Para Desbaste de Materiales NO ABRASIVOS



COPAS DIAMANTADAS PARA DESBASTE DE PISOS, MUROS Y PÉTREOS

DIMENSIONES	CÓDIGO
4" x 7/8"	070E04D002
5" x 7/8"	070E05D001
7" x 7/8"	070107D001

Copas diamantadas para desbaste y pulido de pisos, muros y cielos, diseñados para obtener un alto rendimiento y precisión en el pulido de materiales de construcción.



COPAS TURBO SILVER PARA DESBASTE DE PISOS INDUSTRIALES

DIMENSIONES	CÓDIGO
5" x 7/8"	070E05D002
7" x 7/8"	070107D002

Copas diamantadas para desbaste y pulido de pisos, muros y cielos. Diseñadas para obtener un alto rendimiento y precisión en el pulido de materiales de construcción.

Para Desbaste de Materiales ABRASIVOS



COPAS DOBLE BLACK HORMIGÓN FRESCO Y ESTUCO

DIMENSIONES	CÓDIGO
4 1/2" x 7/8"	070XMD0115
7" x 7/8"	070XMD0180

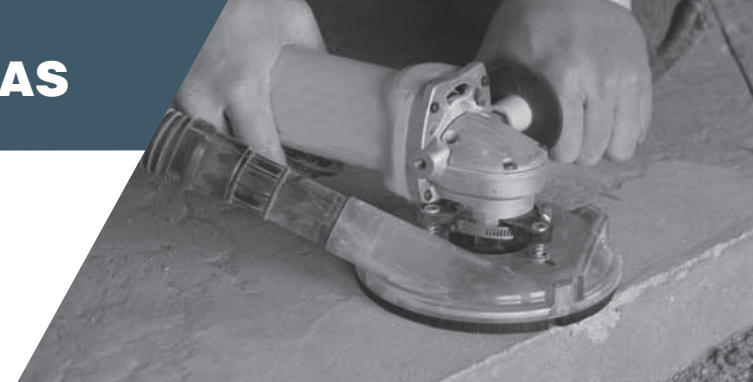
Copas diamantadas para desbaste y pulido de pisos, muros y cielos. Diseñadas para obtener un alto rendimiento y precisión en el pulido de materiales de construcción.



COPAS TURBO BLACK HORMIGÓN FRESCO Y ESTUCO

DIMENSIONES	CÓDIGO
4 1/2" x 7/8"	070XMR0115
5" x 7/8"	070XMR0125
7" x 7/8"	070XMR0180

Copas diamantadas para desbaste y pulido de pisos industriales frescos o que estén sin curar completamente.



COPAS DIAMANTADAS PARA MATERIALES PÉTREOS



COPAS DIAMANTADAS PARA EL PULIDO DE MÁRMOL Y GRANITO

DIMENSIONES	CÓDIGO
GRIT 50/60	070CP60504
GRIT 80/120	070CP60505
GRIT 100	070XMS0105
GRIT 220	070XMS0220
GRIT 320	070XMS0320

Copas diamantadas para desbaste y pulido de pisos, muros y cielos. Diseñadas para obtener alta calidad y precisión en el pulido de materiales de ornamentación.



COPAS PARA REMOCIÓN DE PINTURA EPÓXICA DE PISOS Y DEMARCACIONES

DIMENSIONES	CÓDIGO
4" x 7/8"	070PCD0040
5" x 7/8"	070PCD0050
6" x 7/8"	070PCD0060

Copas diamantadas diseñadas para remover y desbastar pisos industriales que hayan sido previamente tratados con pinturas o adhesivos epóxicos.



KIT DE ASPIRACIÓN

KIT ASPIRACIÓN 5" COD.: 111KITMGC5

- 1 Guarda aspiración 5"
- 1 Manguera de 4 mts.
- 1 Copa doble de 5"

KIT ASPIRACIÓN 7" COD.: 111KITMGC7

- 1 Guarda aspiración 7"
- 1 Manguera de 4 mts.
- 1 Copa doble de hormigón de 7"

*KIT EXCLUSIVO PARA USO EN ESMERILES DEWALT



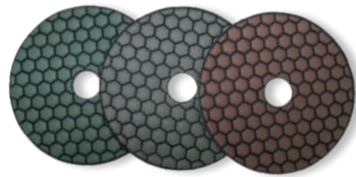
ASPIRADORA HÚMEDO - SECO - AGP

Modelo:	DE 25
Watts:	1.200 W
Volts:	220 V
Máximo flujo de aire:	141cfm
Máxima capacidad de succión:	25 kpm
Capacidad:	25 lts.
Peso:	12.9 kg
Máx. capacidad de herramienta externa:	2.200 W
Código:	11T000DE25



PRODUCTOS DIAMANTADOS

Pads diamantados para pulido de mármol y granito línea premium.

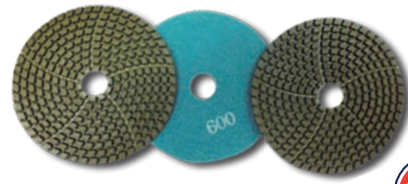


PAÑO DIAMANTADO 4" SECO/DRY

Propiedades:	Pad flexibles de resina diamantada, materiales pétreos lisos.
Aplicación:	Sólo seco
Uso en:	Materiales pétreos y lisos.
Marca:	Christensen
Formato:	4"

DIMENSIONES	GRANO	CÓDIGO
4"	50	0702EPPD51
4"	100	0702EPPD52
4"	200	0702EPPD53
4"	400	0702EPPD54
4"	600	0702EPPD55
4"	800	0702EPPD56
4"	1500	0702EPPD57
4"	3000	0702EPPD58
4"	BUFF	0702EPPD59

Cerámicos diamantados para pulido de materiales pétreos, como por ejemplo mármol, granito, piedras especiales, lapislázuli.



PAÑO DIAMANTADO 4" HÚMEDO

Propiedades:	Pad flexibles de resina diamantada, materiales pétreos lisos.
Aplicación:	Sólo húmedo
Uso en:	Materiales pétreos y lisos.
Marca:	Christensen
Formato:	4"

DIMENSIONES	GRANO	CÓDIGO
4"	100	0702EPP100
4"	200	0702EPP200
4"	400	0702EPP400
4"	600	0702EPP600
4"	800	0702EPP800
4"	1500	0702EP1500
4"	3000	0702EP3000
4"	BUFF	0702EPBUFF

Cerámicos diamantados para pulido de materiales pétreos, como por ejemplo mármol, granito, piedras especiales, lapislázuli.



PLATO DIAMANTADO 3" SECO/HÚMEDO PARA MÁQUINAS INDUSTRIALES

Propiedades:	Pad flexibles de resina diamantada, materiales pétreos lisos.
Aplicación:	2 tipos: para seco y húmedo.
Uso en:	Materiales pétreos y lisos.
Marca:	Christensen
Formato:	3"

DIMENSIONES	GRANO	CÓDIGO
3"	50	070EDX0050
3"	100	070EDX0100
3"	200	070EDX0200
3"	400	070EDX0400
3"	800	070EDX0800
3"	1500	070EDX1500
3"	3000	070EDX3000
3"	BUFF	070EDXBUFF

Cerámicos diamantados para pulido de materiales pétreos, como por ejemplo mármol, granito, piedras especiales, lapislázuli.



HERRAMIENTAS DIAMANTADAS



PRODUCTOS DIAMANTADOS

SEGMENTOS DIAMANTADOS PARA PULIDO DE PISOS INDUSTRIALES

Propiedades:	Segmentos de 8.5 mm soldados con láser.
Aplicación:	Asfalto con agregados pétreos blandos.
Uso en:	Operación en húmedo.
Marca:	Christensen
Formato:	Segmento imantado.

Segmentos diseñados especialmente para la restauración y limpieza de pisos industriales.

DUREZA	CÓDIGO
BLANDO	
Segmento H/C Grano 16/20 ROJO Blando Izquierdo	070EPM0274
Segmento H/C Grano 16/20 ROJO Blando Derecho	070EPM0275
Segmento H/C Grano 80/100 ROJO Blando	070EPM0276
Segmento H/C Grano 170/200 ROJO Blando	070EPM0273
MEDIO	
Segmento M/B Grano 16/18 BLUE/ORANGE Medio	070EPM0277
Segmento M/B Grano 35/40 BLUE ORANGE Medio	070EPM0283
Segmento M/B Grano 80/100 BLUE/GREEN Medio	070EPM0278
Segmento M/B Grano 170/200 BLUE/PURP Medio	070EPM0279
DURO	
Segmento H/B Grano 16/18 BLACK/ORANGE Duro	070EPM0280
Segmento H/B Grano 35/40 BLUE/ORANGE Duro	070EPM0284
Segmento H/B Grano 80/100 BLACK/GREEN Duro	070EPM0281
Segmento H/B Grano 170/200 BLACK/PURP Duro	070EPM0282

Productos diamantados para tratamientos de pisos industriales.



TABLA DE SECCIÓN DE SEGMENTOS

	BLANDO	MEDIO	DURO
GRANO 16			
GRANO 80-100			
GRANO 170 - 200			
	BLANDO	MEDIO	DURO





PRODUCTOS DIAMANTADOS

Productos diamantados para tratamientos de pisos industriales.



PLATO DIAMANTADO 10" SECO/HÚMEDO PARA MÁQUINAS INDUSTRIALES

Propiedades: Plato con 20 segmentos diamantados. Para hormigón, asfalto y materiales duros.

Aplicación: Operación húmeda.

Uso en: Seco - Húmedo

Marca: Christensen

Formato: 10"

DIMENSIONES	CÓDIGO
10 x 20 (seg) NEGRO CONCRETE MOVER	070EDS0120
10 x 20 (seg) GRIS CONCRETEMOVER	070EDS0115

Platos desbastadores de hormigón y asfalto, fabricados con segmentos diamantados que permiten una máxima operación de rectificad con óptimos resultados. Uso máquinas desbastadoras de pavimentos.



SEGMENTOS DIAMANTADOS PCD

Propiedades: Segmentos con cuchillos de tungsteno.

Aplicación: Remoción de pintura de alto espesor.

Uso en: Operación en seco.

Marca: Himon

Formato: Rojo y Azul (izquierdo-derecho)

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO R	CÓDIGO L
2 / GRIT A/R	1100T51100	1100T51101

Segmentos diseñados especialmente para la remoción de pintura de alto espesor.



PLATO DIAMANTADO 10" SECO/HÚMEDO PARA MÁQUINAS HIMON

Propiedades: Plato de 18 segmentos diamantados para hormigón, asfalto y materiales duros.

Aplicación: Asfalto con agregados pétreos blandos.

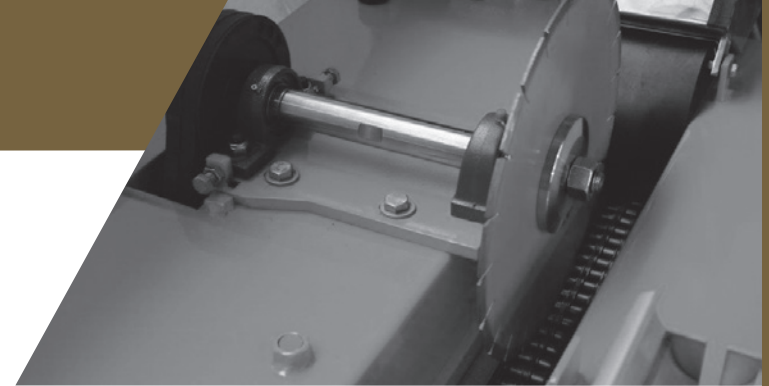
Uso en: Seco - húmedo

Marca: Himon

Formato: 8" y 10"

DIMENSIONES	CÓDIGO
8 x 18 (seg) AZUL T5 - T7	070EPM0200
10 X 18 (seg)) AZUL - T1 - T9	070EPM0250

Platos desbastadores de hormigón y asfalto, fabricados con segmentos diamantados que permiten una máxima operación de rectificad con óptimos resultados. Uso máquinas desbastadoras de pavimentos.



EQUIPOS DE CORTE

Línea de equipos y maquinarias para la construcción y minería. Proporcionan un trabajo acabado, preciso y óptimo.

EQUIPO AUTOMÁTICO PARA CORTE DE TESTIGOS MINEROS

AUTOMATIC MAYOR COREWISE

Motor: 7.5 Kw - 380 V

Diámetro de disco: 12"

Garantía: 1 año

Código: 0801510120

Cortadoras de testigos mineros COREWISE con avance automático. Las máquinas de Corewise son usadas en la alta minería y laboratorios geológicos.

Cuentan con sensores automáticos de seguridad y protección para un corte sin riesgo, el operador sólo debe cargar y descargar los testigos.

Procedencia: AUSTRALIA

CONSTRUCCIÓN

La cortadora Corewise es un equipo construido íntegramente en acero galvanizado de alta calidad, lo que asegura una gran resistencia a la corrosión y larga vida a todos sus componentes, que por la naturaleza del trabajo son sometidos a altas exigencias. Así sus elementos pueden garantizar óptimos resultados.

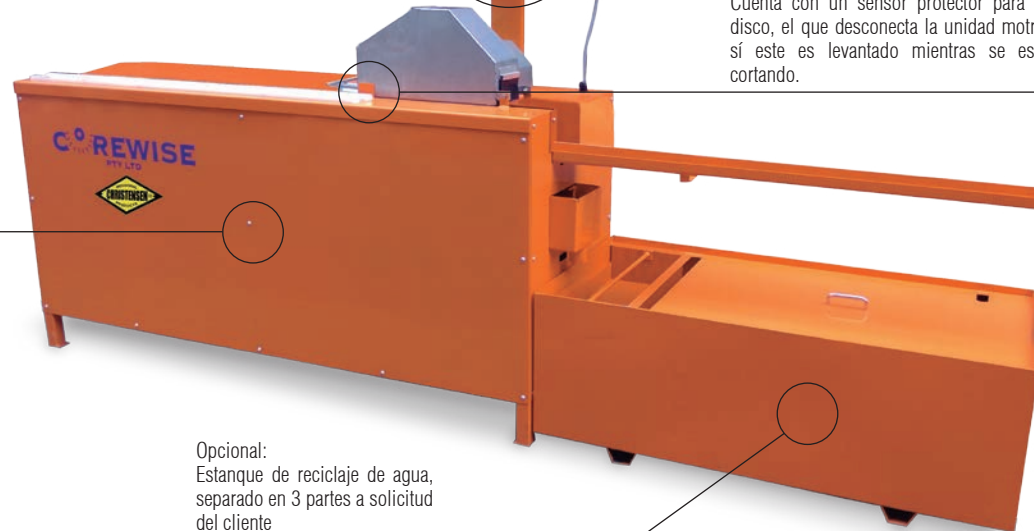
Un modo de conducción reversible que permite un fácil retiro de los testigos en caso de emergencias.

Pantalla LCD - Touch
Entrega diferentes parámetros en tiempo real, como velocidad de corte, avance en metros, rpm, etc.
Botonera con controles a la vista.
Sensor láser de protección en el corte, el que desconecta las unidades energizadas del equipo, si son aproximadas involuntariamente las áreas de corte

Dispositivos electrónicos que ajustan automáticamente la velocidad de corte según las distintas durezas de la roca

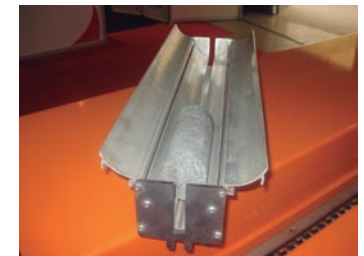
Cuenta con un sensor protector para el disco, el que desconecta la unidad motriz si este es levantado mientras se está cortando.

Opcional:
Estanque de reciclaje de agua, separado en 3 partes a solicitud del cliente



MOTOR

La cortadora Corewise Automatic Mayor está impulsada por un motor eléctrico de 7,5 Kw/380v de alta eficiencia (10HP) que entrega suficiente fuerza para cortar testigos muy duros y asegura el máximo rendimiento de sus discos diamantados.



TAMAÑO DE TESTIGOS

La cortadora Corewise está diseñada para cortar desde testigos BQ hasta PQ. En su carro portatestigos las muestras son correctamente aseguradas y cortadas fácilmente por los discos diamantados

clipper®

NORTON
SAINT-GOBAIN



EQUIPOS DE CORTE MANUALES



TRABAJO LIVIANO

MESA CORTADORA TR 231 NORTON-CLIPPER

Aplicación:	Corte de azulejos y porcelanatos.
Uso en:	Operación en húmedo.
Marca:	Clipper
Motor eléctrico:	1100 W
Tensión de operación:	230 V
Grado de protección:	IP 54
Diámetro máx. disco:	230 mm
Orificio del disco:	25,4 mm
Veloc. rotación disco:	2950 min ⁻¹
Profund. corte a 0°:	45 mm
Profund. corte a 45°:	35 mm
Máx. longitud de corte:	1200 mm
Diámetro de la brida:	90 mm
Nivel de presión sonora:	71 dB (A) (ISO EN 11201)
Nivel de energía sonora:	79 dB (A) (ISO EN 3744)
Dimens. de mesa (CxL):	120 x 565 mm
Dimens. máquina (C xLxA):	1850 x 600 x 1750 mm
Peso de la máquina	72 Kg (84 Kg en operación)
Código:	0802041372



TRABAJO LIVIANO

MESA CORTADORA TR 201 GL NORTON-CLIPPER

Aplicación:	Corte de azulejos y porcelanatos.
Uso en:	Operación en húmedo.
Marca:	Clipper
Motor eléctrico:	900 W
Tensión de operación:	230 V
Grado de protección:	IP 54
Diámetro máx. disco:	200 mm
Orificio del disco:	25,4 mm
Veloc. rotación disco:	2950 min ⁻¹
Profund. corte a 0°:	35 mm
Profund. corte a 45°:	25 mm
Máx. longitud de corte:	650 mm
Diámetro de la brida:	70 mm
Nivel de presión sonora:	72 dB (A) (ISO EN 11201)
Nivel de energía sonora:	80 dB (A) (ISO EN 3744)
Dimens. de mesa (CxL):	810 x 470 mm
Dimens. máquina (C xLxA):	930 x 470 x 1200 mm
Peso de la máquina	35 Kg (45 Kg en operación)
Código:	0802000607



TRABAJO MEDIO

MESA CORTADORA CM 501 NORTON-CLIPPER

Aplicación:	Corte de ladrillos refractarios, rocas, testigos mineros, mampostería, cerámica alta alumina.
Uso en:	Operación en seco y húmedo.
Marca:	Clipper
Procedencia:	USA/Luxemburgo
Motor:	5,5 HP - 380 V - 50 Hz
Gasolina:	Pedido especial
Capacidad máx. disco:	20"
Profundidad máx. corte:	7 5/8"
Peso:	160 Kg
Garantía:	1 año
Código C/Porta testigo:	0802000601
Código S/Porta testigo:	0802000602



TRABAJO LIVIANO

MESA CORTADORA CM 42 NORTON-CLIPPER

Aplicación:	Corte de ladrillos refractarios. Rocas y mampostería.
Uso en:	Operación en seco y húmedo.
Marca:	Clipper
Procedencia:	USA/Luxemburgo
Motor:	2,2 kW (3 HP)
Capacidad máx. disco:	16" (400 mm)
Profundidad máx. corte:	135 mm
Peso:	85 Kg
Garantía:	6 meses
Código:	0802000606



clipper®

NORTON

SAINT-GOBAIN



EQUIPOS DE CORTE MANUALES



TRABAJO PESADO

MESA CORTADORA ISM CLIPPER

Aplicación: Corte de ladrillos refractarios.
Rocas y mampostería.

Uso en: Operación en seco y húmedo.

Marca: Clipper

Procedencia: USA/Luxemburgo

Motor: Leroy 7,5 HP-380 V - 50 Hz

Capacidad máx. disco: 20"

Profundidad máx. corte: 7 5/8"

Peso: 298 Kg

Garantía: 1 año

Código: 0802000400



CORTADORA DE PAVIMENTOS C13 NORTON-CLIPPER

Aplicación: Corte de hormigones, asfaltos.

Motor: Honda - Gasolina - 13 HP

Marca: Clipper

Capacidad máx. disco: 18"

Profundidad máx. corte: 172 mm

Peso: 118 Kg

Garantía: 1 año

Código: 08010013HP



TRONZADORA I-LUBE CP 514 NORTON-CLIPPER

Aplicación: Corte multipropósito.

Motor: Gasolina 5,4 HP de 2 tiempos.

Marca: Clipper

Capacidad máx. disco: 14"

Profundidad máx. corte: 125 mm

Peso: 10,5 Kg

Garantía: 1 año

Código: 0802000611



EQUIPOS PARA PULIDO DE PISOS INDUSTRIALES



PULIDORA MOD. ATHENA 280 HIMON

Aplicación:	Hormigón y asfalto
Uso en:	Operación en seco.
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Voltaje:	220 V / 230 V - 60 Hz
Capacidad:	25 cms. 10" / 6 segmentos
Motor:	2.3 Kw (3Hp)
Inversor:	3.8 Kw (5 Hp)
R.P.M.:	0 - 1200 (velocidad ajustable)
Área de trabajo:	28 cms.
Dimensiones:	30 x 60 x 130 cms. (W x L x H)
Peso:	45 Kg
Código:	1100MT280



PULIDORA MOD. ATHENA 400 HIMON

Aplicación:	Hormigón y asfalto
Uso en:	Operación en seco y húmedo
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Voltaje:	380 V - 60 Hz
Capacidad:	15 lts. 6 segmentos/resinas
Motor:	3.8 Kw (5Hp)
Inversor:	5.8 Kw (7.55 Hp)
R.P.M.:	0 - 1200 (velocidad ajustable)
Área de trabajo:	40 cms.
Dimensiones:	50 x 90 x 130 cms. (W x L x H)
Peso:	65 Kg
Código:	1100MT7400



PULIDORA MOD. T1 HIMON

Aplicación:	Hormigón y asfalto.
Uso en:	Operación en seco y húmedo.
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Motor:	Eléctrico 380 V
Potencia:	10 HP
Capacidad:	30 litros / 4 platos para segmentos.
Producción:	150 mts² / Hr / área 600 mm
Toma:	Aspiración
Peso:	150 Kg
Garantía:	1 año
Código:	1100HPS600



Himon®



EQUIPOS PARA PULIDO DE PISOS INDUSTRIALES



PULIDORA MOD. T9 HIMON

Aplicación:	Hormigón, asfalto, baldosas y mármol.
Uso en:	Operación en seco y húmedo.
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Motor:	Eléctrico SIEMENS 380 V 3 F
Potencia:	15 HP
Capacidad:	3 platos diamantados de 10"
Producción:	200 mts ² / Hr desbaste
Toma:	Aspiración
Peso:	250 Kg (contrapeso 27 Kg)
Garantía:	1 año
Código:	1100HPS750



PULIDORA MPG MOD. 20 HIMON

Aplicación:	Hormigón, asfalto, baldosas y mármol.
Uso en:	Operación en seco.
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Motor:	Eléctrico TECO 220 V
Potencia:	4 HP
Capacidad:	6 copas diamantadas de 4"
Producción:	50 mts ² /Hr
Toma:	Aspiración
Peso:	70 Kg
Garantía:	1 año
Código:	11000MPG20



PULIDORA MOD. T5 HIMON

Aplicación:	Hormigón, asfalto, baldosas y mármol.
Uso en:	Operación en seco y húmedo.
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Motor:	Eléctrico SIEMENS 380 V 3 fases
Potencia:	5 HP
Capacidad:	2 platos diamantados de 8"
Producción:	100 mts ² /Hr
Toma:	Aspiración
Peso:	145 Kg (contrapeso 20 Kg)
Tanque de agua:	Incorporado
Garantía:	1 año
Código:	1100T5220V



ASPIRADORAS INDUSTRIALES PARA EQUIPOS DE PULIDO



ASPIRADORA CH 300

Aplicación:	Aspiración industrial.
Uso en:	Operación en seco.
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Motor:	220 V
Potencia:	2700 W / Airflow: 2600 mmAq
Capacidad:	45 litros
Peso:	24 Kg / 15 Kg (separador)
Garantía:	6 meses
Código:	11CH300HI

ASPIRADORA CH 800

Aplicación:	Aspiración industrial.
Uso en:	Operación en seco.
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Motor:	220 V
Potencia:	4050 W / Airflow: 3000 mmAq
Capacidad:	75 litros
Peso:	58 Kg
Garantía:	6 meses
Código:	11CH800HI

ASPIRADORA CH 9000

Aplicación:	Aspiración industrial.
Uso en:	Operación en seco.
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Motor:	220 V
Potencia:	3600 W / Airflow: 3000 mmAq
Capacidad:	Bolsa 50 litros
Peso:	63 Kg
Garantía:	6 meses
Código:	11CH1000HI

ASPIRADORA CH 15000

Aplicación:	Aspiración industrial.
Uso en:	Operación en seco.
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Motor:	380 V
Potencia:	6300 W / 8.2 Hp / Airflow: 4800 mmAq
Capacidad:	Long Pack 50 litros
Peso:	170 Kg
Garantía:	6 meses
Código:	11CH1500HI

MÁQUINAS Y EQUIPOS



Himon® AGE



ESCARIFICADORES Y ACCESORIOS

Mango lateral ajustable, se une a derecha o izquierda.

Accesorio de la manguera de vacío.

AGE

Mango delantero

Plataforma desplazable de goma, gira y se dobla según la superficie.

La base tiene una cubierta de 6 mm que se puede ajustar manualmente, así como retirar fácilmente. La plataforma de goma esta unida a la profundidad de la cubierta desprendible.

Interruptor encendido / apagado



ESCARIFICADORA MANUAL SM 125 - AGP

Modelo:	SM 125
Watts:	1.200 W
Volts:	220 V
Rpm:	2.800
Capacidad del disco:	5"
Profundidad máxima:	1 a 6 mm
Toma:	22.2 mm
Peso:	5.4 Kg
Código:	11T00SM125

ESCARIFICADORA ELÉCTRICA MPS 250 HIMON

Aplicación:	Hormigón y asfalto.
Uso en:	Operación en seco.
Marca:	Himon
Procedencia:	Corea
Motor:	Eléctrico 380 V
Potencia:	7.5 HP
Producción:	150 mts ² / Hr / área 250 mm
Toma:	Aspiración
Peso:	150 Kg
Garantía:	1 año
Código:	1100MPS251



MAQUINAS PARA LA CONSTRUCCIÓN



ASPIRADORA HÚMEDO - SECO - DE 25

Modelo:	DE 25
Watts:	1.200 W
Volts:	220 V
Máximo flujo de aire:	141ctm
Máxima capacidad de succión:	25 kpm
Capacidad:	25 lts.
Peso:	12.9 kg
Máx. capacidad de herramienta externa:	2.200 W
Código:	11T000DE25



RANURADORA CS 180

Modelo:	CS 180
Watts:	1.800 W
Volts:	220 V
Rpm:	4.100
Capacidad del disco:	180 mm
Toma:	22.2 mm
Peso:	7.7 kg
Máx. profundidad:	54 mm
Código:	11T00CS400



CORTADORA ELÉCTRICA CP 14

Modelo:	CP 14
Watts:	2.800 W
Volts:	220 V
Rpm:	4.500
Capacidad del disco:	355 mm
Toma:	25.4 mm
Peso:	7.9 kg
Máx. profundidad:	125 mm
Código:	11T00C1400



VIBRADOR DE INMERSIÓN VR 600 ACCESORIOS SONDA

Modelo:	VR 600
Watts:	330 W
Volts:	220 V
Rpm:	20.000
Vibraciones por minuto:	14.000 vpm
Largo sonda:	1 metro x 28 mm
Peso:	2.5 Kg
Código vibrador:	11T00EPVR5
Código sonda:	11T00EPVR7



ACE



MÁQUINAS Y ACCESORIOS PARA LA CONSTRUCCIÓN



REVOLVEDOR EV 160

Modelo: EV160

Watts: 1.600 W

Volts: 220 V

Rpm: 160

Capacidad de las paletas: 180 - 350/280 - 550

Toma: M 14

Peso: 5.6 kg

Código: **11T00EV100**



HELICE TT PARA REVOLVEDOR ↑

Modelo: TT Series 2 helix
(Multipropósito) UP

Toma: M 14

Largo: 590 mm

Diámetro: 120 mm

Código: **11T00EV201**



HELICE TV PARA REVOLVEDOR ↑

Modelo: TV Series 2 helix
(Multipropósito) UP

Toma: HEX

Largo: 400 mm

Diámetro: 90 mm

Código: **11T00EV200**



HELICE TV PARA REVOLVEDOR ↑

Modelo: TV Series 2 helix
(Multipropósito) UP

Toma: HEX

Largo: 590 mm

Diámetro: 120 mm

Código: **11T00EV300**



HELICE TS PARA REVOLVEDOR ↓

Modelo: TS Series 3 helix
(alta viscosidad) DOWN

Toma: M 14

Largo: 590 mm

Diámetro: 160 mm

Código: **11T00EV202**



MAQUINAS PARA LA CONSTRUCCIÓN



TESTIGUERA DM 14

Modelo:	DM 14
Watts:	3.500 W
Volts:	220 V
Sin carga rpm:	650/1.000/1.250
Capacidad completa rpm:	385/530/975/1340
Capacidad de la broca:	1" a 8"
Toma:	1" 1/4" UNC 7
Peso:	25,3 Kg
Máxima profundidad:	450 mm
Máximo ángulo:	45°
Código unidad motriz:	11T00DM014
Código torre P/DM14:	11T00DM024



PULIDORA EXTENDIDA LG 125 PARA MUROS

Modelo:	LG 125
Watts:	1.200 W
Volts:	220 V
Largo:	1475
Capacidad/otros:	Copa 5"
Toma:	22.2 mm/M14
Peso:	3.8 kg
Rpm:	1.700/3.500
Guarda aspiración:	5"
Código:	11T00LG125

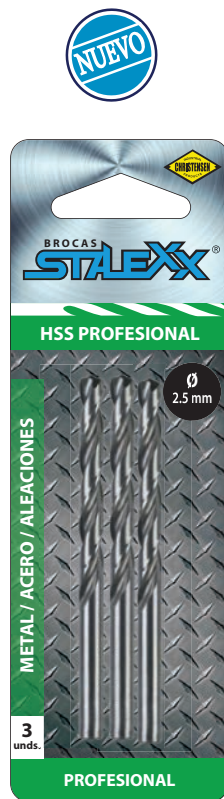


BROCAS



BROCAS HSS SERIE PROFESIONAL

Nueva línea de brocas Stalex de alto rendimiento y calidad, para diferentes superficies. Acero, Acero inox., Metal, Acero, Aleaciones.



BROCAS HSS PROFESIONAL / ACERO

Tipo: HSS - Profesional

Uso: Metal / Acero / Aleaciones - Sin percusión.

Ø	Display	RPM DURO	RPM BLANDO	CÓDIGO
		Veloc. de corte	Veloc. de corte	
		10	20	
2.5 mm	3 und.	1.273 rpm	2.546 rpm	5530D43025
3.0 mm	3 und.	1.061 rpm	2.122 rpm	5530D43030
3.5 mm	2 und.	909 rpm	1.819 rpm	5530D43035
4.0 mm	2 und.	796 rpm	1.592 rpm	5530D43040
4.5 mm	2 und.	707 rpm	1.415 rpm	5530D43045
5.0 mm	2 und.	637 rpm	1.273 rpm	5530D43050
5.5 mm	2 und.	579 rpm	1.157 rpm	5530D43055
6.0 mm	2 und.	531 rpm	1.061 rpm	5530D43060
6.5 mm	1 und.	490 rpm	979 rpm	5530D43065
7.0 mm	1 und.	455 rpm	909 rpm	5530D43070
7.5 mm	1 und.	424 rpm	849 rpm	5530D43075
8.0 mm	1 und.	398 rpm	796 rpm	5530D43080
8.5 mm	1 und.	374 rpm	749 rpm	5530D43085
9.0 mm	1 und.	354 rpm	707 rpm	5530D43090
9.5 mm	1 und.	335 rpm	670 rpm	5530D43095
10.0 mm	1 und.	318 rpm	637 rpm	5530D43100
10.5 mm	1 und.	303 rpm	651 rpm	5530D43105
11.0 mm	1 und.	289 rpm	579 rpm	5530D43110
11.5 mm	1 und.	277 rpm	555 rpm	5530D43115
12.0 mm	1 und.	265 rpm	531 rpm	5530D43120
12.5 mm	1 und.	257 rpm	510 rpm	5530D43125
13.0 mm	1 und.	245 rpm	490 rpm	5530D43130

BROCAS HSS 5% COBALTO ACERO / ACERO INOX.

Tipo: HSS 5% Cobalto - Profesional

Uso: Acero / Acero inoxidable - Sin percusión.

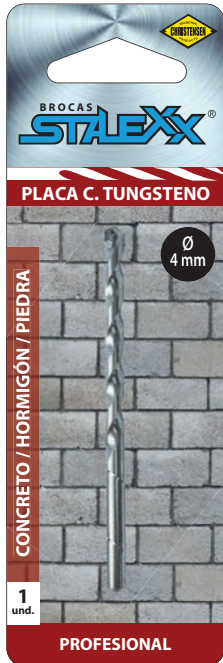
Ø	Display	RPM DURO	RPM BLANDO	CÓDIGO
		Veloc. de corte	Veloc. de corte	
		4	12	
2.5 mm	3 und.	509 rpm	1.528 rpm	5534D5C025
3.0 mm	3 und.	424 rpm	1.273 rpm	5534D5C030
3.5 mm	2 und.	364 rpm	1.091 rpm	5534D5C035
4.0 mm	2 und.	318 rpm	955 rpm	5534D5C040
4.5 mm	2 und.	283 rpm	849 rpm	5534D5C045
5.0 mm	2 und.	255 rpm	764 rpm	5534D5C050
5.5 mm	2 und.	231 rpm	694 rpm	5534D5C055
6.0 mm	2 und.	212 rpm	637 rpm	5534D5C060
6.5 mm	1 und.	196 rpm	588 rpm	5534D5C065
7.0 mm	1 und.	182 rpm	546 rpm	5534D5C070
7.5 mm	1 und.	170 rpm	509 rpm	5534D5C075
8.0 mm	1 und.	159 rpm	477 rpm	5534D5C080
8.5 mm	1 und.	150 rpm	449 rpm	5534D5C085
9.0 mm	1 und.	141 rpm	424 rpm	5534D5C090
9.5 mm	1 und.	134 rpm	402 rpm	5534D5C095
10.0 mm	1 und.	127 rpm	382 rpm	5534D5C100
10.5 mm	1 und.	120 rpm	365 rpm	5534D5C105
11.0 mm	1 und.	113 rpm	347 rpm	5534D5C110
11.5 mm	1 und.	109 rpm	333 rpm	5534D5C115
12.0 mm	1 und.	106 rpm	318 rpm	5534D5C120
12.5 mm	1 und.	102 rpm	306 rpm	5534D5C125
13.0 mm	1 und.	98 rpm	294 rpm	5534D5C130



STALEXX®

BROCAS SERIE PROFESIONAL

Nueva línea de brocas Stalex de alto rendimiento y calidad, para diferentes superficies. Muro, Hormigón, Cerámica, Azulejos, Porcelana.



BROCAS PARA MURO/HORMIGÓN - CON PERCUSIÓN

Tipo: Normal - Duración extrema - Placa tungsteno

Uso: Concreto / Hormigón / Piedra
Con percusión.

Cabeza: Punta placa de carburo tungsteno

Ø	Display	RPM MURO	RPM HORMIGÓN	CÓDIGO
4 mm	1 und.	3.000 rpm	2.400 rpm	5536DCC040
6 mm	1 und.	2.100 rpm	1.600 rpm	5536DCC060
8 mm	1 und.	1.600 rpm	1.200 rpm	5536DCC080
10 mm	1 und.	1.250 rpm	950 rpm	5536DCC100
12 mm	1 und.	1.050 rpm	800 rpm	5536DCC120



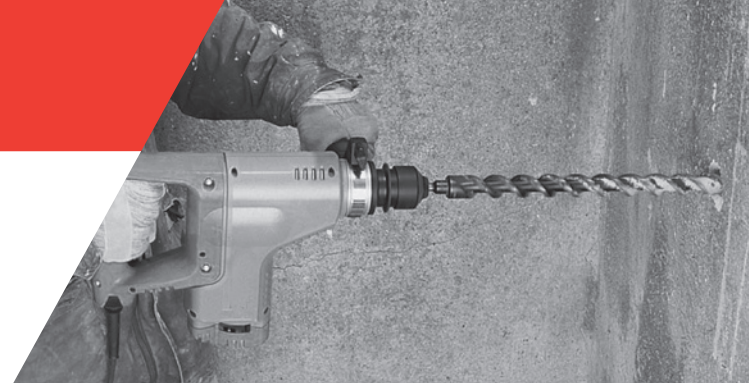
PUNTA FLECHA - CERÁMICA - SIN PERCUSIÓN

Tipo: Normal - Duración extrema

Uso: Cerámica / Azulejos / Porcelana.
Sin percusión.

Cabeza: Punta flecha - Carburo de Tungsteno

Ø	Display	RPM VIDRIO	RPM CERÁMICA	CÓDIGO
4 mm	1 und.	200 rpm	200 rpm	5538DVV040
6 mm	1 und.	200 rpm	200 rpm	5538DVV060
8 mm	1 und.	200 rpm	200 rpm	5538DVV080
10 mm	1 und.	200 rpm	200 rpm	5538DVV100
12 mm	1 und.	200 rpm	200 rpm	5538DVV120



BROCAS TOMA SDS PLUS - MAX

Brocas, puntos y cinceles para una amplia variedad de trabajos y exigencias en la construcción, como por ejemplo: perforaciones, cableado, demolición y otras.



BROCAS SDS PLUS

Toma: SDS Plus
 Uso: Perforación hormigón
 Cabeza: Punta paleta

DIMENSIONES Ø x LARGO TOTAL	CÓDIGO
Broca SDS Plus 6 x 160 mm	11SSD00006
Broca SDS Plus 5 x 160 mm	11SSD00007
Broca SDS Plus 8 x 160 mm	11SSD00008
Broca SDS Plus 10 x 160 mm	11SSD00010
Broca SDS Plus 12 x 160 mm	11SSD00012
Broca SDS Plus 12 x 260 mm	11S1400100
Broca SDS Plus 14 x 210 mm	11SSD00014

BROCAS SDS MAX (PUNTA CRUZ)

Toma: SDS Max
 Uso: Perforación hormigón armado
 Cabeza: Punta cruz

DIMENSIONES Ø x LARGO TOTAL	CÓDIGO
Broca SDS Max 12 x 460 mm	11SSD12460
Broca SDS Max 22 x 460 mm	11SSD22460
Broca SDS Max 13 x 340 mm	11MAX13340
Broca SDS Max 16 x 340 mm	11MAX16340
Broca SDS Max 18 x 340 mm	11MAX18340
Broca SDS Max 18 x 940 mm	11MAX18940
Broca SDS Max 38 x 520/350 mm	11MAX38520
Broca SDS Max 40 x 570 mm	11MAX40570



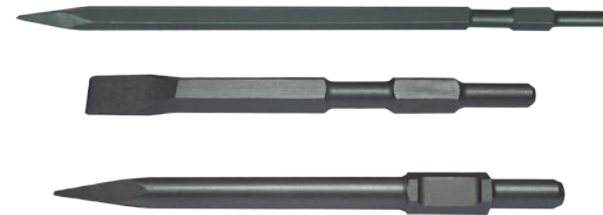
BROCAS TOMA SDS PLUS - MAX PUNTOS Y CINCELES



BROCAS SDS PLUS QUADRO

Toma: SDS Plus Quadro
 Uso: Perforación hormigón armado.
 Cabeza: Punta cuádruple

DIMENSIONES Ø x LARGO TOTAL	CÓDIGO
Broca SDS Plus Quadro 6 x 160 mm	11SSD06160
Broca SDS Plus Quadro 8 x 160 mm	11SSD08160
Broca SDS Plus Quadro 8 x 260 mm	11SSD26008
Broca SDS Plus Quadro 10 x 210 mm	11SSD10210
Broca SDS Plus Quadro 14 x 310 mm	11SSD14310
Broca SDS Plus Quadro 16 x 310 mm	11SSD16310



PUNTOS Y CINCELES

Toma: SDS Max - Hexagonal
 Uso: Perforación hormigón armado.
 Cabeza: Punta - Paleta

DIMENSIONES	CÓDIGO
Punto MAK 17 x 450 mm Hexagonal	11SFMAK017
Cinzel MAK 17 x 450 mm Hexagonal	11SFMAK018
Punto MAK 21 x 450 mm Hexagonal	11SFMAK021
Cinzel MAK 21 x 450 x 25 mm Hex.	11SFMAK022
Cinzel 18 x 400 mm SDS Max	11SRF00040
Punto 18 x 400 mm SDS Max	11SRS00040
Punto 28 x 610 mm Hexagonal	11SRS28610



STAFF RELACIONADO

Eugenio Eguiguren / Director

Claudio Rosas / Gerente Comercial _____ crosas@christensen.cl

Desiree Rodríguez / Secretaria Gerencia Comercial _____ drodriguez@christensen.cl

Danilo Vega / Importaciones _____ dvega@christensen.cl

Andrés Arancibia / Jefe de Logística y Abastecimiento _____ aarancibia@christensen.cl

Julio Ronceros / Logística y Abastecimiento _____ jronceros@christensen.cl

Daniel Arévalo / Contabilidad _____ darevalo@christensen.cl

Luis Astroza / Asistente Ventas y Cobranzas _____ lastroza@christensen.cl

VENTAS EN REGIONES Y SUCURSALES

Cristian Pedreros / Administración Sucursal Antofagasta _____ cpedreros@christensen.cl

Alberto Toledo / Ventas I y II Región _____ atoledo@christensen.cl

Daniela Quintero / Ventas I y II Región _____ dquintero@christensen.cl

Marco Balladares / Ventas VII y VIII Región _____ mballadares@christensen.cl

Jaime Paredes / Ventas VII y VIII Región _____ jparedes@christensen.cl

Jaime Anguita / Ventas IX y X Región _____ janguita@christensen.cl

Daniel Bravo / Ventas IX y X Región _____ dbravo@christensen.cl

MARKETING

Alejandra Tapia / Jefe de Marketing _____ atapia@christensen.cl

Ricardo Jiménez / Diseñador _____ rjimenez@christensen.cl

Pedro Meléndez / Diseñador Senior _____ pmelendez@christensen.cl

Horacio Olave / Trade Marketing _____ holave@christensen.cl

Pablo Sandoval / Trade Marketing _____ psandoval@christensen.cl

ABRASIVOS

Jorge Sánchez _____ jorgesanchez@christensen.cl

SOLDADURAS HYUNDAI

Alex Peña _____ apena@christensen.cl

DIAMANTADOS - EQUIPOS DE CORTE Y PULIDO

Claudio Castro _____ ccastro@christensen.cl

BROCHAS, RODILLOS Y ACCESORIOS DE PINTURA

Ricardo Jiménez _____ rjimenez@christensen.cl

LIJAS Y BANDAS

Jaime Paredes _____ jparedes@christensen.cl

CADENAS FERRETERAS

Juan Pablo Jeldes _____ jjeldes@christensen.cl

VENEDORES TÉCNICOS

Andrés Zapata _____ azapata@christensen.cl

Waldo Garrido _____ wgarrido@christensen.cl

Mauricio Maureira _____ mmaureira@christensen.cl

José Miguel Mondaca _____ jmondaca@christensen.cl

Esteban Guajardo _____ eguajardo@christensen.cl

Marco Allodi _____ mallodi@christensen.cl

ASISTENTES DE VENTAS

Víctor Ramírez (Santiago) _____ vramirez@christensen.cl

Christopher Silva (Santiago - Sucursales) _____ csilva@christensen.cl

Bastián Soto (Santiago) _____ bsoto@christensen.cl

Luis Cruz (Concepción) _____ lcruz@christensen.cl

Jennifer Badilla (Concepción) _____ sucursalconcepcion@christensen.cl

Gerardo González (Temuco) _____ sucursaltemuco@christensen.cl

Juan Carlos Quintero (Antofagasta) _____ sucursalantofagasta@christensen.cl

SERVICIO TÉCNICO

Marcelo Escobar _____ serviciotecnico@christensen.cl







Christensen Comercial S.A. provee de:

Herramientas abrasivas y equipos; discos de corte y desbaste, discos diamantados, brocas, copas e hilo diamantados, lijas en pliego y bandas, piedras esmeriles, fibras abrasivas, herramientas eléctricas para construcción, equipos de corte y soldaduras.



www.chrisco.cl

OFICINA CENTRAL

Lo Campino 432
Quilicura, Santiago
Fono: 22 620 7812
chrisco@christensen.cl

OFICINA ANTOFAGASTA

Pedro Aguirre Cerda 7853
Antofagasta
Fono: 22 577 3398
sucursalantofagasta@christensen.cl

OFICINA CONCEPCIÓN

Tucapel 1002
Concepción
Fono: 22 2577 3390
sucursalconcepcion@christensen.cl

OFICINA TEMUCO

Las Águilas 036
Temuco
Fono: 22 577 3396
sucursaltemuco@christensen.cl