



Información sobre los discos



4. Nuestros discos cumplen con las más estrictas normas de seguridad

EN 12413: discos de corte y desbaste

BGV D 12: normas de la mutua alemana de accidentes

oSa: Organización para la Seguridad de Abrasivos

1. Características del disco

Tipo de material:

A/AS - Óxido de aluminio. Corte / desbaste metal

C - Carburo de silicio. Corte / desbaste piedra

46 - Granulometría: Cuanto más alta sea la cifra, más fino es el grano.

R - Dureza: Esta segunda letra situada después de la cifra numérica, indica la dureza del disco, cuanto más avanzada en el alfabeto, más duro el disco.

BF - Aglomerante: BF aglomerante de resina sintética reforzado con tela.

2. Gama de productos

Perfect
Evolution
Special
Especificaciones a pie de página.

3. Color de fondo

Azul: corte metal

Verde: corte piedra

Rojo: desbaste metal y piedra

5. Dimensiones

Diámetro disco
x grosor disco
x diámetro eje

6. Fecha de caducidad

El disco se puede usar sin limitaciones hasta la fecha indicada (mes / año)

7. Max. rpm.

Número máximo de revoluciones admisibles

8. Velocidad periférica

Velocidad periférica aconsejada 80 m/s

9. Símbolos



10. Tipo de centro

Discos de corte:

T41 plano

T42 hundido

Discos de desbaste:

T27 hundido



PERFECT

★★★★☆

Gama de discos con la mejor relación calidad-precio. Corte rápido y buena duración



SUPERIOR
(Antes Special)

★★★★☆

Gama de discos especiales para la industria y el taller. Alta eficacia y larga duración



EVOLUTION

★★★★★

Disco profesional todo uso de altas prestaciones. Para corte de metal. Alta velocidad de corte y excelente duración

Tabla de aplicaciones: discos corte metal

	AS 60 W evolution express	AS 60 V evolution express	AS 46 V evolution express	AS 36 V evolution	AS 30 V inox evolution	AS 30 S HT evolution	AS 60 T INOX special	AS 46/60 T INOX FreeCut	CS 46/60 ALU special express	AS 46 T INOX special express	AS 30 S INOX special	AS 46 T INOX Cut+Grind special	ACS 60/46 T Multi special	AS 30 T special	AS 30 S-FH special	AS 24 R BAHN special	A 60 R perfect express	A 24 R perfect	AS 30 S special / Estacionaria	A 36 Inox special / Chop Saw
●● muy adecuado																				
● adecuado																				
○ adecuado con limitaciones																				
Aceros de construcción no aleados y aleados	●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●		●	●	●	●	●●	●●	●	●●	●●	●●	●
Aceros de construcción de gran resistencia	●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●		●	●	●	●	●●	●●	●	●	●	●●	●●
Aceros para herramientas	●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●		●	●	●	●	●●	●●	●	●	●	●●	●●
Aceros resistentes a la corrosión y a los ácidos	●	●●	●●	○	●●	○	●●	●●		●●	●●	●●	●	○	○	○	○	○	○	○
Perfiles de acero de cantos vivos	●●	●●	●●	●●	●●	●	●●	●●		●●	●	●	●●	●●	●	○	●	●	●	●
Perfiles de acero inoxidable de canto vivo	●●	●●	●●	○	●●	○	●●	●●		●●	●●	●●	●●	○	○	○	○	○	○	●●
Carriles											●					●●				
Fundición	○	●	●	●	●●	●	○	●		○	●●	●●	●●	●	●●	○	○	●	●●	●●
Aleaciones de aluminio	●	●	●	●	●	●	●●	●	●●	○	●	○	●●	●	●	○	○	●	●	●
Cobre	●	●	●	●	●	●●	●●	●	●●	○	●	○	●●	●	●	○	○	●	●	●
Bronce, Latón	●	●	●	●	●	●	●●	●	●●	○	●	○	●●	●	●	○	○	●	●	●
Azulejos													●●							
Mármol													●●							
Esquisto													●							



Gama Evolution - EXCELENTE

• Excelente vida útil • Excelente calidad • Excelente rendimiento • Mejores materias primas

AS 60 W INOX

Características: El disco de corte super fino Evolution AS 60 W con espesor de **0,8 mm** es la primera opción para cortar perfiles y tubos con espesores de pared finos, chapas finas y cables.

Este disco con estabilidad de marcha especial destaca por su corte rápido y suave con una muy baja presión de contacto. Corte con muy poca rebaba y proyección de chispas.

Aplicaciones: Cortes en: Chapas finas, cables de acero, perfiles y tubos de paredes finas de acero inoxidable y de metales no ferrosos, materiales compuestos (plásticos reforzado de fibra de vidrio).



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje			4081600...	
AS60W-115	115	0,8	22,23	—	13.280	110302	25
AS60W-125	125	0,8	22,23	—	12.200	120301	25



Precio y stock



Pack de discos LIFETIME PLUS: AS 60 W INOX Evolution							
Despegue la banda adhesiva, abra la lata y trabaje con un disco en su calidad de producción original. Los discos LIFETIME PLUS se mantienen en su perfecto estado hasta que la lata se abre por 1ª vez. La influencia de la humedad puede resultar muy negativa para el rendimiento de un disco de corte. Según el grado de la misma en dos o tres semanas, puede perder hasta el 30%.							
Artículo	nº discos	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras
		Ø	Espesor	Ø eje			4081600...
AS60W-115PACKPLUS	10	115	0,8	22,23	—	13.280	701616
AS60W-125PACKPLUS	10	125	0,8	22,23	—	12.200	701623



- Gran velocidad de corte
- Corte limpio y preciso
- No forma rebabas
- Mínimo esfuerzo



WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOHMANN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

T/COM

G

ATM WB

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

ATM

RUKO

Guiliet

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallex

ATM

faio

Hailo

Geagle

Collomix

UMETA

ST

CORBIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

ORAPI

CleanGel

AS 60 V

Características: Disco de 1 mm de gran calidad para corte rápido y preciso, con el mínimo esfuerzo. No forma rebabas y está exento del decoloramiento azul generado por los efectos térmicos. Larga vida.

Aplicaciones: Cortes en: Chapas finas, cables de acero, perfiles delgados, tubos de acero inoxidable, metales no férricos.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje					
AS60V-115	115	1,0	22,23		13.280	111125	25	
AS60V-125	125	1,0	22,23		12.200	121179	25	



Precio y stock



Pack de discos: AS 60 V Evolution Express

Artículo	nº discos	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
		Ø	Espesor	Ø eje					
AS60V-115PACK	10	115	1,0	22,23		13.280	704877	1	
AS60V-125PACK	10	125	1,0	22,23		12.200	704884	1	



Precio y stock



Pack de discos LIFETIME PLUS: AS 60 V Evolution Express

Despegue la banda adhesiva, abra la lata y trabaje con un disco en su calidad de producción original. Los discos LIFETIME PLUS se mantienen en su perfecto estado hasta que la lata se abre por 1ª vez. La influencia de la humedad puede resultar muy negativa para el rendimiento de un disco de corte. Según el grado de la misma en dos o tres semanas, puede perder hasta el 30%.

Artículo	nº discos	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
		Ø	Espesor	Ø eje					
AS60V-115PACKPLUS	10	115	1,0	22,23		13.280	701210	1	
AS60V-125PACKPLUS	10	125	1,0	22,23		12.200	701234	1	
AS60V-115PACKPLUS25	25	115	1,0	22,23		13.280	701425	1	
AS60V-125PACKPLUS25	25	125	1,0	22,23		12.200	701432	1	



- Gran velocidad de corte
- Corte limpio y preciso
- No forma rebabas
- Mínimo esfuerzo

AK 60 V - CERAMAXX

Características: Discos de corte CeraMaxx con grano cerámico de última generación.

Los discos de corte CeraMaxx cortan ultra rápido con poco esfuerzo reduciendo así el uso de energía requerido. El rendimiento óptimo se obtiene ejerciendo poca presión.

Ideales para trabajos de tuberías, construcción, astilleros, industria del metal, fundiciones, construcción de vehículos comerciales, construcción de acero, construcción de grúas, construcción de maquinaria, etc.

Aplicaciones: La ventajas de los discos de corte CeraMaxx son especialmente efectivas en perfiles robustos y materiales macizos. Para acero y acero inoxidable. Fe/S/Cl≤0,1%



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje					
AK60V-115	115	1,2	22,23		13.280	111989	25	
AK60V-125	125	1,2	22,23		12.200	122299	25	

CERAMAXX

- Excelente velocidad de corte = alta productividad
- Uso mínimo de energía = menos tensión para operario y máquina
- Corte limpio sin rebabas = menos trabajo posterior
- Corte sin decoloramiento azul = menos trabajo posterior
- Excelente vida útil = menos consumo de discos

AS 46 V

Características: Este disco se caracteriza por su alta velocidad de corte en combinación con su larga duración. Corta casi sin formar rebabas incluso si la aparición de éstas.

Aplicaciones: Para acero normal y acero inoxidable. Especialmente adecuado para chapas y perfiles delgados.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje					
AS46V-115	115	1,6	22		13.280	111132	25	
AS46V-125	125	1,6	22		12.200	121148	25	
AS46V-180	180	1,6	22		8.600	143 171	25	
AS46V-230	230	1,9	22		6.600	153 170	25	



- Gran velocidad de corte
- Corte limpio y preciso
- No forma rebabas
- Mínimo esfuerzo

AK 46 V - CERAMAXX

Características: Discos de corte CeraMaxx con grano cerámico de última generación.

Los discos de corte CeraMaxx cortan ultra rápido con poco esfuerzo reduciendo así el uso de energía requerido. El rendimiento óptimo se obtiene ejerciendo poca presión.

Ideales para trabajos de tuberías, construcción, astilleros, industria del metal, fundiciones, construcción de vehículos comerciales, construcción de acero, construcción de grúas, construcción de maquinaria, etc.

Aplicaciones: La ventajas de los discos de corte CeraMaxx son especialmente efectivas en perfiles robustos y materiales macizos. Para acero y acero inoxidable. Fe/S/Cl≤0,1%



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje				
AK46V-115	115	1,6	22,23		13.280	111828	25
AK46V-125	125	1,6	22,23		12.200	122312	25

CERAMAXX

- Excelente velocidad de corte = alta productividad
- Uso mínimo de energía = menos tensión para operario y máquina
- Corte limpio sin rebabas = menos trabajo posterior
- Corte sin decoloramiento azul = menos trabajo posterior
- Excelente vida útil = menos consumo de discos

AS 36 V

Características: Muy resistente en el corte de materiales de canto vivo y de perfiles de pared delgada.

Aplicaciones: Aceros de construcción, perfiles de pared delgada, tubería, etc.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje				
AS36V-115	115	2,2	22,23		13.280	111255	25
AS36V-125	125	2,2	22,23		12.200	121254	25
AS36V-150	150	2,2	22,23		10.200	131253	25
AS36V-180	180	2,2	22,23		8.600	141252	25
AS36V-230	230	2,2	22,23		6.600	151251	25

AS 30 V INOX

Características: Disco corte super-profesional Evolution. Grano abrasivo cubierto con cerámica.

Libre de hierro y azufre. Aditivos refrigerantes resistentes a la abrasión, garantizan una larga vida y una alta velocidad de corte.

Aplicaciones: Especial para perfiles y tubos de acero y acero inoxidable



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje				
AS30VINOX-115	115	2,5	22		13.280	110418	25
AS30VINOX-125	125	2,5	22		12.200	120417	25
AS30VINOX-180	180	2,5	22		8.600	141412	25
AS30VINOX-230	230	2,5	22		6.600	151411	25

AS 30 S-HT

Características: Disco multiuso profesional de duración excelente y alta velocidad de corte.

Aplicaciones: Acero, fundición, metales no férricos.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje				
AS30S-HT-115	115	3	22,23		13.280	113013	25
AS30S-HT-125	125	3	22,23		12.200	123012	25
AS30S-HT-180	180	3	22,23		8.600	143010	25
AS30S-HT-230	230	3	22,23		6.600	153026	25

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOHMANN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

T/COM

ATM

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Guiliet

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallex

ATM

faio

Hailo

Geagle

Collomix

UMETA

ST

CORBIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

ORAPI

CleanGel



Gama Superior (Antes Special) - MUY BUENA

• Muy buena vida útil • Muy buena calidad • Muy buen rendimiento

AS 60 T INOX

Características: Disco de 1 mm de corte veloz sin esfuerzo ni vibraciones. Exento de decoloramiento azul, no forma rebabas.

Aplicaciones: Cortes en: Chapas finas, cables de acero, perfiles delgados, tubos de acero inoxidable y metales no férricos.



Precio y stock



NUEVA FÓRMULA: Ahora 20% más de vida útil

Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje					
AS60TINOX-115	115	1,0	22,23		13.280	111026	25	
AS60TINOX-125	125	1,0	22,23		12.200	121025	25	



Precio y stock



Pack de discos: AS 60 T INOX Special Express

Artículo	nº discos	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
		Ø	Espesor	Ø eje					
AS60TINOX-115PACK	10	115	1,0	22,23		13.280	701050	1	
AS60TINOX-125PACK	10	125	1,0	22,23		12.200	701067	1	

Pack de discos LIFETIME PLUS: AS 60 T INOX Special Express

Despegue la banda adhesiva, abra la lata y trabaje con un disco en su calidad de producción original.

Los discos LIFETIME PLUS se mantienen en su perfecto estado hasta que la lata se abre por 1ª vez.

La influencia de la humedad puede resultar muy negativa para el rendimiento de un disco de corte.

Según el grado de la misma en dos o tres semanas, puede perder hasta el 30%.

Artículo	nº discos	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
		Ø	Espesor	Ø eje					
AS60TINOX-115PACKPLUS	10	115	1,0	22,23		13.280	701203	1	
AS60TINOX-125PACKPLUS	10	125	1,0	22,23		12.200	701227	1	
AS60TINOX-115PACKPLUS25	25	115	1,0	22,23		13.280	701401	1	
AS60TINOX-125PACKPLUS25	25	125	1,0	22,23		12.200	701418	1	



- Gran velocidad de corte
- Corte limpio y preciso
- No forma rebabas
- Mínimo esfuerzo

osborn

DRONCO

AS 46/AS 60 T INOX FreeCut (Corte Libre)

Características: Disco cónico. 2-3mm en la zona de corte y se reduce hasta un 1-2mm hacia el centro.

Mayor seguridad y precisión durante su utilización. No se atasca durante el corte. Evita el peligroso efecto rebote "Kick Back" de la amoladora angular. Menor generación de calor. Corte sin paradas ya que se reduce el rozamiento lateral. Corte muy exacto y preciso al hacer cortes largos. Guiado más fácil y menos fuerza aplicada gracias al principio FreeCut.

Aplicaciones: Adecuado para el corte de acero y de acero inoxidable, también para metales no férricos.

No contiene hierro, azufre ni cloro. Adecuado para perfiles delgados y gruesos y materiales macizos.



Precio y stock



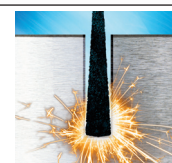
Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje					
AS60TINOXFC-115	115	2/1	22,23		13.280	111507	25	
AS60TINOXFC-125	125	2/1	22,23		12.200	121506	25	
AS46TINOXFC-150	150	2,5/2	22,23		10.200	133509	25	
AS46TINOXFC-180	180	3/2	22,23		8.600	143508	25	
AS46TINOXFC-230	230	3/2	22,23		6.600	153507	25	

Pack de discos: AS 46/AS 60 T INOX FreeCut Special

Artículo	nº discos	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
		Ø	Espesor	Ø eje					
AS60TINOXFC-115PACK	10	115	2/1	22,23		13.280	704952	1	
AS60TINOXFC-125PACK	10	125	2/1	22,23		12.200	704976	1	



Precio y stock



CS 60/CS 46 ALU

Características: Discos finos de corte de buena velocidad de corte y larga vida, casi sin formación de rebabas.

Aplicaciones: Cortes en: Aluminio y metales no férricos.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje					
CS60ALU-115	115	1,2	22,23		13.280	111163	25	
CS60ALU-125	125	1,2	22,23		12.200	121063	25	
CS46ALU-180	180	1,6	22,23		8.600	143041	25	
CS46ALU-230	230	1,9	22,23		6.600	153033	25	



- Gran velocidad de corte
- Corte limpio y preciso
- No forma rebabas
- Mínimo esfuerzo

AS 46 T INOX

Características: Discos de 1,6 y 1,9 mm de buena velocidad de corte y larga vida, casi sin formación de rebabas. Fe, Cl, S <0,1%

Aplicaciones: Cortes en: Chapas y perfiles delgados de acero o acero aleado.

Adecuado para la construcción de tanques y recipientes.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje					
AS46TINOX-115	115	1,6	22,23		13.280	111118	25	
AS46TINOX-125	125	1,6	22,23		12.200	121117	25	
AS46TINOX-150	150	1,6	22,23		10.200	133103	25	
AS46TINOX-180	180	1,6	22,23		8.600	143119	25	
AS46TINOX-230	230	1,9	22,23		6.600	153118	25	

Precio y stock



Pack de discos LIFETIME PLUS: AS 46 T INOX Special Express

Despegue la banda adhesiva, abra la lata y trabaje con un disco en su calidad de producción original.

Los discos LIFETIME PLUS se mantienen en su perfecto estado hasta que la lata se abre por 1ª vez.

La influencia de la humedad puede resultar muy negativa para el rendimiento de un disco de corte.

Según el grado de la misma en dos o tres semanas, puede perder hasta el 30%.

Artículo	nº discos	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
		Ø	Espesor	Ø eje					
AS46TINOX-115PACKPLUS25	25	115	1,6	22,23		13.280	701449	1	
AS46TINOX-125PACKPLUS25	25	125	1,6	22,23		12.200	701456	1	
AS46TINOX-180PACKPLUS	10	180	1,6	22,23		8.600	701241	1	
AS46TINOX-230PACKPLUS	10	230	1,9	22,23		6.600	701258	1	



- Gran velocidad de corte
- Corte limpio y preciso
- No forma rebabas
- Mínimo esfuerzo

AS 30 S INOX

Características: Fórmula libre de hierro, azufre y cloro.

Aplicaciones: Especial para cortar acero inoxidable, buen comportamiento en acero.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje					
AS30SINOX-115	115	2,5	22,23		13.280	113303	25	
AS30SINOX-125	125	2,5	22,23		12.200	123302	25	
AS30SINOX-180	180	2,5	22,23		8.600	143300	25	
AS30SINOX-230	230	2,5	22,23		6.600	153309	25	

AS 46/AS 30 T INOX CUT+GRIND (Corte+Desbaste)

Características: El primer disco delgado de corte con el que también podrá desbarbar, desbastar y lijar sin cambiar de disco. Trabajos de corte y desbaste superficial en un solo paso. Buena velocidad de corte. Buen rendimiento removiendo material. Ahorro de tiempo al no tener que cambiar de disco y ahorro de dinero al no tener que adquirir varios tipos de discos. Cumple con la carga prescrita para discos de desbaste > 290N.

Aplicaciones: Para acero normal e inoxidable. Adecuado tanto para materiales macizos como perfiles. Corte y desbaste en un solo paso.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje				
AS46TINOXCG-115	115	2,5	22,23		13.280	113600	25
AS46TINOXCG-125	125	2,5	22,23		12.200	123609	25
AS30TINOXCG-150	150	3,5	22,23		10.200	133608	25
AS30TINOXCG-180	180	3,5	22,23		8.600	143607	25



Precio y stock

**Pack de discos: AS 46/AS 30 T INOX Cut + Grind Special**

Artículo	nº discos	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
		Ø	Espesor	Ø eje				
AS46TINOXCG-115PACK	5	115	2,5	22,23		13.280	704983	1

**ACS 60 / ACS 46 T Multi**

Características: Disco de 1,2 mm multiuso. La composición especial del disco ACS60T-MULTI permite el corte en acero, acero inoxidable y piedra sin tener que cambiar de disco. No forma rebabas.

Aplicaciones: Cortes en: acero, acero inoxidable y piedra



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje				
ACS60TMulti115	115	1,2	22,23		13.280	111804	25
ACS60TMulti125	125	1,2	22,23		12.200	121803	25
ACS46TMulti180	180	1,6	22,23		8.600	143157	25
ACS46TMulti230	230	1,9	22,23		6.600	153606	25



Precio y stock

**Pack de discos: ACS 60 / ACS 40 T Multi Special**

Artículo	nº discos	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
		Ø	Espesor	Ø eje				
ACS60TMulti115PACK	10	115	1,2	22,23		13.280	704808	1
ACS60TMulti125PACK	10	125	1,2	22,23		12.200	704815	1

AS 30 T

Características: Disco multiuso profesional de corte muy limpio. No deforma las chapas y no forma rebabas.

Aplicaciones: Corte de chapas de acero, sobretodo en construcción y fundición.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje				
AS30T115	115	2,5	22		13.280	113037	25
AS30T125	125	2,5	22		12.200	123050	25
AS30T180	180	2,5	22		8.600	143027	25
AS30T230	230	2,5	22		6.600	153040	25

AS 30 S-FH

Características: Larga duración y alta eficacia de corte.

Aplicaciones: Uso profesional en cortes de acero de construcción y fundición.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje				
AS30S-300FH/20	300	3,5	20		5.100	4081600...	25
AS30S-300FH/22	300	3,5	22,23		5.100	161007	25

AS 24 R BAHN

Características: Disco para corte de railes.

Aplicaciones: Corte de railes nuevos y compactados (tipo UIC 60, S54, S49). Uso en máquinas portátiles.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje				
AS24R BAHN-350FH/22	350	4	22,23		5.500	171112	10
AS24R BAHN-350FH/25	350	4	25,4		5.500	171129	10



Gama Perfect - BUENA

• Buena vida útil • Buena calidad • Buen rendimiento

A 60 R

Características: Disco de 1,0 mm. Es la alternativa más ventajosa para el corte de acero de pared delgada. Buen rendimiento de corte y larga vida.

Aplicaciones: Cortes en: Perfiles delgados, chapas, carrocerías, aceros finos y acero inoxidable.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje				
A60R-115	115	1,0	22,23		13.280	110012	25
A60R-125	125	1,0	22,23		12.200	120011	25

A 24 R

Características: Excelente relación calidad-precio. Corte rápido y buena duración.

Aplicaciones: Uso universal en el corte de metales.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje				
A24R-115	115	3	22,23		13.280	112009	25
A24R-125	125	3	22,23		12.200	122008	25
A24R-150	150	3	22,23		10.200	132007	25
A24R-180	180	3	22,23		8.600	142006	25
A24R-230	230	3	22,23		6.600	152005	25

WITTE

ATM

OLFA

NWS

made in Germany

BOHMANN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

T/COM

ATM

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Guiliet

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallex

ATM

faiot

Hailo

Geagle

Collomix

UMETA

st

CORBIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

ORAPI

CleanGel

Discos de corte metal - Máquina estacionaria

AS 30 S

Características: Disco de larga duración apto para el corte de materiales diversos como perfiles, tubos y macizos.

Aplicaciones: Metal, acero de construcción y fundición.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje				
AS30S-300ST/25	300	3,5	25,4		6.400	260014	25
AS30S-300ST/32	300	3,5	32		6.400	260038	25
AS30S-350ST/25	350	3,5	25,4		5.500	270006	10
AS30S-350ST/32	350	3,5	32		5.500	270037	10

Discos de corte metal - Especial tronz. estacionarias (Chop Saws)

AS 36 INOX

Características: Disco especial de alta calidad para chop-saw. La fórmula libre de hierro, azufre y cloro del abrasivo evita la formación de corrosión en los cantos.

Aplicaciones: Acero de construcción y de herramientas, fundición.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje				
AS36INOX-300	300	2,8	25,4		5.100	260151	25
AS36INOX-350	350	3,0	25,4		4.400	270150	10

Discos de corte piedra - Máquina portátil

Tabla de aplicaciones: discos corte piedra

	Asfalto	Hormigón	Tejas	Hormigón de gas	Granito	Arenisca calcarea	Ladrillo holandés	Mármol	Azulejos baldosas	Arquilla refractaria	Pizarra	Terrazo	Tubería de barro	Hormigón lavado	Ladrillo	Tubería ductil
●● muy adecuado																
● adecuado																
○ adecuado con limitaciones																
C 46 R perfect express	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
C 60 R perfect express	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
C 24 R perfect	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○



Gama Perfect - BUENA

• Buena vida útil • Buena calidad • Buen rendimiento

C 60/C 46 R

Características: Discos finos de corte muy rápido, limpio sin astillamientos, silencioso, con menos vibraciones y con un 50% menos de formación de polvo.

Aplicaciones: Cortes en: Baldosas, losas, azulejos, mármol, pizarra, gres, porcelanato.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje				
C60R-115	115	1,2	22,23		13.280	110043	25
C60R-125	125	1,2	22,23		12.200	120042	25
C46R-230	230	1,9	22,23		6.650	157116	25

Pack de discos: C 60 / C 46 R Perfect Express

Artículo	nº discos	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
		Ø	Espesor	Ø eje				
C60R-115PACK	10	115	1,2	22,23		13.280	701074	1



Precio y stock



C 24 R

Características: Buen rendimiento de corte y duración.

Aplicaciones: Materiales de obra de todo tipo, hormigón, piedra, tejas, arenisca calcárea.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm				r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Centro				
C24R-115	115	3	22,23		13.280	117004	25	
C24R-125	125	3	22,23		12.200	127003	25	
C24R-180	180	3	22,23		8.600	147001	25	
C24R-230	230	3	22,23		6.600	157000	25	
CS24R-300FH/22	300	4,0	22,23		5.100	166019	25	
CS24R-350FH/20	350	4,0	20,00		5.500	176001	10	

Discos de desbaste - Máquina portátil

Tabla de aplicaciones: discos de desbaste

		Medidas en mm									
		AS 36 TX evolution	AZ 30 S evolution	AS 30 R special	AS 30 INOX special	AS 46 ALU special	AS 24/30 T special	A 30 T perfect			
		●● muy adecuado							●● muy adecuado		
		● adecuado							● adecuado		
		○ adecuado con limitaciones							○ adecuado con limitaciones	CS 30 S special	
M E T A L	Aceros de construcción no aleados y aleados	●●	●●	●●	●	○	●●	●●	P I E D R A	Hormigón	●●
	Aceros de construcción de gran resistencia	●●	●	●●	●		●	○		Granito	●
	Aceros para herramientas	●●	●	●●	●		●	○		Arenisca calcárea	●●
	Aceros resistentes a la corrosión y a los ácidos	●●	●●		●●					Ladrillo holandés	●
	Chapa de acero	●●	●	●	●	○	●●	●		Mármol	●
	Chapa de acero inoxidable	●●	●●		●●					Porcelana	●
	Costruas de soldaduras	●●	●●	●●	●			○		Arcilla refractaria	●
	Fundición	●●	●●	●	●	●	○	○		Pizarra	●
	Metales no férreos	●●	●	●	○	●●	●	○		Terrazo	●
											Tubería de barro
										Hormigón lavado	●

AK 36 T - CERAMAXX (Corte+Desbaste)

Características: Disco de corte y desbaste de 3mm CeraMaxx con grano cerámico de última generación.

Elimina hasta 3 veces más material que un disco de desbaste convencional.

Otros discos finos de desbaste de grano cerámico sólo podían usarse con plato de soporte.

El Evolution AK 36 T es el primer disco de desbaste de 3mm con grano cerámico que no requiere un plato soporte y puede simultáneamente usarse como un disco de corte en toda regla.

Aplicaciones: Ideales para trabajos de desbaste exigentes: preparación y eliminación de cordones de soldadura, eliminación de salpicaduras de soldadura, desincrustar, desbarbado exigente y lijado en acero y acero inoxidable. Fe/S/Ci≤0,1%



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm				r.p.m.	Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Centro				
AK36T-115	115	3	22,23		13.280	311112	10	
AK36T-125	125	3	22,23		12.200	320145	10	

CERAMAXX

- Eliminación de material duradera y agresiva = alta productividad
- Uso mínimo de energía = menos tensión para operario y máquina
- Desbaste silencioso y suave = manejo cómodo
- Desbaste sin decoloramiento azul = menos trabajo posterior
- Excelente vida útil = menos consumo de discos

Discos de desbaste - Máquina portátil

AZ 30 S

Características: Abrasivo corindón-zirconio. Dureza media. Excelente rendimiento en arranque, incluso en poca presión.

Aplicaciones: Desbaste en aceros resistentes a la corrosión y a ácidos, aceros inoxidables, aceros de alta aleación, chapa de acero inox., metales no férricos y de fundición.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm				r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Centro			
AZ30S-115	115	6	22,23		13.280	313253	10
AZ30S-125	125	6	22,23		12.200	323252	10
AZ30S-150	150	6	22,23		10.200	333251	10
AZ30S-180	180	6	22,23		8.600	343250	10
AZ30S-230	230	6	22,23		6.600	353259	10

AK 24 V - CERAMAXX

Características: Disco de desbaste de 7mm CeraMaxx de alto rendimiento con grano cerámico de última generación. Elimina hasta 3 veces más material que un disco de desbaste convencional.

Máxima agresividad con manejo cómodo. Mejor eficacia gracias a su larga vida útil.

Excelente rendimiento con baja presión.

Aplicaciones: Ideales para trabajos de desbaste exigentes: preparación y eliminación de cordones de soldadura, eliminación de salpicaduras de soldadura, desincrustar, desbarbado exigente y lijado en acero y acero inoxidable. Fe/S/Cl≤0,1%



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm				r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Centro			
AK24V-115	115	7	22,23		13.280	313192	10
AK24V-125	125	7	22,23		12.200	323405	10

CERAMAXX

- Eliminación de material duradera y agresiva = alta productividad
- Uso mínimo de energía = menos tensión para operario y máquina
- Desbaste silencioso y suave = manejo cómodo
- Desbaste sin decoloramiento azul = menos trabajo posterior
- Excelente vida útil = menos consumo de discos



Gama Special - MUY BUENA

• Muy buena vida útil • Muy buena calidad • Muy buen rendimiento

AS 30 R

Características: Dureza media, eficaz, larga duración.

Aplicaciones: Todo tipo de acero de construcción, acero para herramientas, cordones de soldadura.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm				r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Centro			
AS30R-115	115	6	22,23		13.280	313000	10
AS30R-125	125	6	22,23		12.200	323009	10
AS30R-150	150	6	22,23		10.200	333008	10
AS30R-180	180	6	22,23		8.600	343014	10
AS30R-230	230	6	22,23		6.600	353006	10

AS 30 INOX

Características: Dureza media, exento de hierro y azufre. Fe+S+Cl < 0,1%

Aplicaciones: Acero resistente a la corrosión y a los ácidos, acero inoxidable de alta aleación, chapa de acero inox.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm				r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Centro			
AS30INOX-115-6	115	6	22,23		13.280	313062	10
AS30INOX-125-6	125	6	22,23		12.200	323061	10
AS30INOX-180-6	180	6	22,23		8.600	343090	10
AS30INOX-230-6	230	6	22,23		6.600	353051	10

AS 46 ALU

Características: La ausencia de engrase durante el desbaste, optimiza el rendimiento y la duración del disco.

Aplicaciones: Desbaste de cobre, aleaciones de aluminio, latón, bronce, fundición.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...
	Ø	Espesor	Ø eje				
AS46ALU-115	115	6	22,23		13.280	313079	10
AS46ALU-125	125	6	22,23		12.200	323078	10
AS46ALU-180	180	6	22,23		8.600	343076	10
AS46ALU-230	230	6	22,23		6.600	353075	10

CS 30 S Special

Características: Dureza media, buen rendimiento y larga duración en el desbaste de cantos y de superficies.

Aplicaciones: Desbaste de piedra y hormigón.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...
	Ø	Espesor	Ø eje				
CS30S-115	115	6	22,23		13.280	313109	10
CS30S-125	125	6	22,23		12.200	323108	10
CS30S-180	180	6	22,23		8.600	343106	10
CS30S-230	230	6	22,23		6.600	353105	10



Gama Perfect - BUENA

• Buena vida útil • Buena calidad • Buen rendimiento

A 24/30 P

Características: Dureza media, buena duración, alto rendimiento.

Aplicaciones: Todos los metales, muy adecuado para acero de construcción, chapa de acero y cordones de soldadura.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...
	Ø	Espesor	Ø eje				
A24/30P-115	115	6	22,23		13.280	310009	10
A24/30P-125	125	6	22,23		12.200	320008	10
A24/30P-180	180	6	22,23		8.600	340006	10

A 30 T

Características: Disco duro de buena duración. Desbaste en todo tipo de metal.

Aplicaciones: Para chapa de acero, acero de construcción y cordones de soldadura.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Centro	r.p.m.	Cod. barras	4081600...
	Ø	Espesor	Ø eje				
A30T-115	115	6	22,23		13.280	310023	10
A30T-125	125	6	22,23		12.200	320022	10
A30T-150	150	6	22,23		10.200	330021	10
A30T-180	180	6	22,23		8.600	340020	10
A30T-230	230	6	22,23		6.600	350029	10

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOWMAN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

T/COM

G

ATM WB

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Guiliet

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Golflex

ATM

faio

Hailo

Geagle

Collomix

UMETA

ST

CORBIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

ORAPI

CleanGel

Información de seguridad

Normativas

Nuestros discos cumplen con las más estrictas normas de seguridad:

EN 13743:

Discos abrasivos mil hojas

oSa: Organización para la Seguridad Vde Abrasivos

Campo de aplicación



Dimensiones: Diámetro exterior, diámetro del núcleo
Datos métricos e imperiales

Velocidad periférica max.
RPM max.

EAN code

Grano

Tipo de grano abrasivo

Líneas de calidad

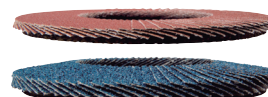
Especificaciones a pie de página

Tipo de designación

Forma de la base

Plana

Abombada



Tipo de calidad
para cada requerimiento



★★★★★ EVOLUTION

- Alta potencia y rendimiento colosal en uso intensivo
- Máxima remoción de material y excepcional vida útil



EXCELENTE

★★★★☆ SUPERIOR

- Calidad premium para uso profesional
- Fuerte – duradero – rentable
- Alto poder de remoción y larga vida útil



MUY BUENA

★★★☆☆ PERFECT

- Para artesanos exigentes
- Buen poder de remoción y vida útil a un precio atractivo



BUENA

Tela abrasiva de grano Cerámico

CERA MAXX

- Tela poliéster de última generación con grano abrasivo cerámico autoafilable.
- Capa adicional superior refrigerante que evita la decoloración térmica de las superficies.
- Mayor agresividad con menor desgaste. Larga vida útil.
- Ideal para el lijado de cantos y bordes en acero y acero inoxidable.
- Perfecto acabado de superficies.

CERA PLUS

- Tela poliéster de alta calidad con grano abrasivo cerámico autoafilable.
- Máximo poder de remoción y larga vida útil.
- Lijado en frío de cantos, bordes y superficies en acero y acero inoxidable.
- Evita la decoloración térmica de las superficies y consigue un perfecto acabado.

Tela abrasiva de grano Zirconio

ZIRCON MAXX

- Tela de poliéster robusto con grano abrasivo zirconio de nueva tecnología.
- Excepcional poder de remoción y vida útil muy superior al del zirconio convencional.
- Capa adicional superior refrigerante que evita la decoloración térmica de las superficies.
- Ideal para cantos y bordes en acero y acero inoxidable.

ZIRCON PLUS, ZIRCON FLEX, ZIRCON SPEED

- Tela mixta algodón/poliéster con grano abrasivo zirconio de alta calidad.
- Buen equilibrio entre el poder de remoción y la vida útil.
- Gran resultado en lijados de superficies y bordes en acero y acero inoxidable.

ZIRCON JUMBO, ZIRCON POWER, ZIRCON TRIM

- Tela mixta algodón/poliéster con grano abrasivo zirconio.
- Buen poder de remoción y vida útil en lijados en acero y acero inoxidable.

Tela abrasiva de grano Óxido de Aluminio

ALOX POWER

- Grano abrasivo duro y resistente que ofrece una buena remoción de material.
- Especial para lijados y desbarbados en superficies de metal y madera.

Tabla de aplicaciones: discos mil hojas

	Acero de construcción aleado y no aleado	Acero de construcción	Acero de herramientas	Acero especial de alta aleación	Plancha acero	Acero inox	Cordones de soldadura	Hierro fundido	Metales no férricos	Madera	Plástico
GRANO ABRASIVO CERÁMICO											
SUPERIOR CERA PLUS	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●	●
EVOLUTION CERA MAXX	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●	●
GRANO ABRASIVO ZIRCONIO											
PERFECT ZIRCON POWER	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●	●
PERFECT ZIRCON TRIM	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●	●
PERFECT ZIRCON JUMBO	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●	●
SUPERIOR ZIRCON PLUS	●●	●●	●●	●●	●●●	●●●	●●	●●●	●	●	●
EVOLUTION ZIRCON SPEED	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●●	●	●	●
EVOLUTION ZIRCON FLX	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●●	●	●	●
EVOLUTION ZIRCON MAXX	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●	●
GRANO ABRASIVO ÓXIDO DE ALUMINIO											
PERFECT ALOX POWER	●●	●●	●●	●	●●	●	●	●	●	●	●

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOLMANN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

T/COM

G 9

ATM WB

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Gulliet

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Golflex

ATM

faiot

Hailo

Geagle

Collomix

UMETA

ST

CORBIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

ORAPI

CleanGel

Grano abrasivo Cerámico

CERA MAXX Disco de láminas abrasivo cerámico

- Base de fibra de vidrio desgastable. Tela poliéster. Grano abrasivo Cerámico.
- Poder de remoción agresivo en extremo. Elástico y cómodo debido a la baja presión de trabajo. Sustancial ahorro de tiempo.
- Lijado en frío. Reduce la decoloración térmica en las superficies.
- Máximo resultado en cantos y bordes. Un 40% superior al CERA PLUS.

Aplicaciones en: acero de alta aleación, acero martensítico, hierro forjado, acero al cromo y cromo-níquel, latón, bronce.



Precio
y stock



Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5251444100	115	40	22,23		13.280	564600	10
5251446100	115	60	22,23		13.280	564617	10
5251447100	115	80	22,23		13.280	564624	10
5252444100	125	40	22,23		12.200	564808	10
5252446100	125	60	22,23		12.200	564815	10
5252447100	125	80	22,23		12.200	564822	10
5251434100	115	40	22,23		13.280	564501	10
5251436100	115	60	22,23		13.280	564518	10
5251437100	115	80	22,23		13.280	564525	10
5252434100	125	40	22,23		12.200	564709	10
5252436100	125	60	22,23		12.200	564716	10
5252437100	125	80	22,23		12.200	564723	10

EVOLUTION

**CERA PLUS (Antes G-AK)** Disco de láminas abrasivo cerámico

- Base de fibra de vidrio desgastable. Tela poliéster. Grano abrasivo Cerámico.
- Gran poder de remoción con el mínimo esfuerzo.
- Alta elasticidad – autoafilable – importante ahorro de tiempo y larga vida útil.
- Lijado en frío en bordes y superficies. Reduce la decoloración térmica en las superficies.

Aplicaciones en: acero de alta aleación, aleaciones de titanio y de níquel, acero al cromo y cromo-níquel, latón, bronce.



Precio
y stock



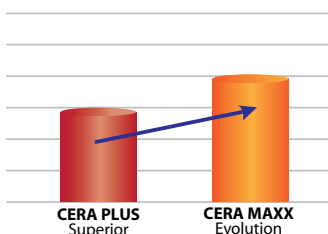
Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5241444100	115	40	22,23		13.280	561807	10
5241446100	115	60	22,23		13.280	561814	10
5241447100	115	80	22,23		13.280	561821	10
5242444100	125	40	22,23		12.200	562002	10
5242446100	125	60	22,23		12.200	562019	10
5242447100	125	80	22,23		12.200	562026	10
5241434100	115	40	22,23		13.280	561708	10
5241436100	115	60	22,23		13.280	561715	10
5241437100	115	80	22,23		13.280	561722	10
5242434100	125	40	22,23		12.200	561906	10
5242436100	125	60	22,23		12.200	561913	10
5242437100	125	80	22,23		12.200	561920	10

SUPERIOR



Tasa de remoción en superficies

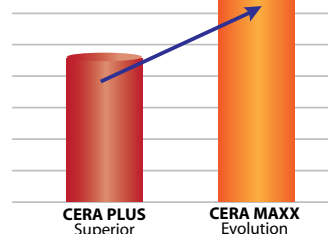
+30%



Duración: 20 min.
Material: Acero inox V2A
Amoladora angular
1400 W, 7-9 A

Tasa de remoción en bordes

+40%



Grano abrasivo Zirconio

ZIRCON MAXX Disco de láminas abrasivo zirconio

- Base de fibra de vidrio desgastable. Tela poliéster. Grano abrasivo Zirconio.
- Máximo poder de remoción en bordes y en acero duro
- Alta elasticidad. Buena remoción en superficies con importante ahorro de tiempo.
- Lijado extra frío. Reduce la decoloración térmica en las superficies.

Aplicaciones en: acero de alta aleación, acero martensítico, titanio, fundición maleable, hierro forjado, aleaciones de níquel y cobalto, aceros al cromo y cromo-níquel, acero V2A, latón, bronce.



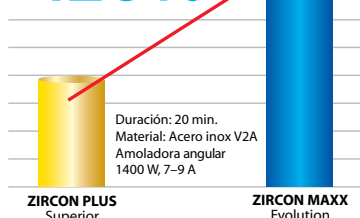
Precio y stock



Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5251304100	115	40	22,23		13.280	563801	10
5251306100	115	60	22,23		13.280	563818	10
5251307100	115	80	22,23		13.280	563825	10
5252304100	125	40	22,23		12.200	564402	10
5252306100	125	60	22,23		12.200	564419	10
5252307100	125	80	22,23		12.200	564426	10
5251104100	115	40	22,23		13.280	563702	10
5251106100	115	60	22,23		13.280	563719	10
5251107100	115	80	22,23		13.280	563726	10
5252104100	125	40	22,23		12.200	563900	10
5252106100	125	60	22,23		12.200	563917	10
5252107100	125	80	22,23		12.200	563924	10

Tasa de remoción en bordes

+120%

ZIRCON PLUS
SuperiorZIRCON MAXX
Evolution

EVOLUTION



ZIRCON FLX Disco de láminas abrasivo zirconio

- Base de fibra de vidrio desgastable. Tela poliéster. Grano abrasivo Zirconio.
- Colocación especial de las láminas que sobresalen y facilitan en lijado en áreas de difícil acceso como cordones de soldadura en ángulo, tubos, barandillas, decapado de óxido y pintura.

Aplicaciones en: acero y acero inoxidable.



Precio y stock



Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5251604100	115	40	22,23		13.280	564907	10
5251606100	115	60	22,23		13.280	564914	10
5251607100	115	80	22,23		13.280	564921	10
5252604100	125	40	22,23		12.200	565003	10
5252606100	125	60	22,23		12.200	565010	10
5252607100	125	80	22,23		12.200	565027	10

EVOLUTION



ZIRCON SPEED Disco de láminas abrasivo zirconio

- Base de plástico reforzado con fibra de vidrio con rosca M14. Tela poliéster. Grano abrasivo Zirconio.
- Fácil de montar en una amoladora gracias a la rosca M14. Ahorro de tiempo.
- Activa refrigeración por las ranuras de ventilación en la base.
- Agresivo poder de remoción en superficies y bordes.

Aplicaciones en: acero y acero inoxidable.



Precio y stock



Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5151154100	115	40	M14		13.280	563504	10
5151156100	115	60	M14		13.280	563511	10
5151157100	115	80	M14		13.280	563528	10
5152154100	125	40	M14		12.200	563603	10
5152156100	125	60	M14		12.200	563610	10
5152157100	125	80	M14		12.200	563627	10

EVOLUTION

Rosca
M14

ZIRCON PLUS (Antes G-AZ) Disco de láminas abrasivo zirconio

- Base de fibra de vidrio desgastable. Tela poliéster. Grano abrasivo Zirconio.
- Disco todo terreno con brillante poder de remoción sin esfuerzo y sin embosos.
- Larga vida útil en lijado de bordes y de superficies con buen acabado.

Aplicaciones en: acero, acero inoxidable, hierro colado.



Precio y stock



Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5241304100	115	40	22,23		13.280	561203	10
5241306100	115	60	22,23		13.280	561210	10
5241307100	115	80	22,23		13.280	561227	10
5241309100	115	120	22,23		13.280	561234	10
5242304100	125	40	22,23		12.200	561401	10
5242306100	125	60	22,23		12.200	561418	10
5242307100	125	80	22,23		12.200	561425	10
5242309100	125	120	22,23		12.000	561432	10
5248304100	180	40	22,23		8.600	561609	10
5248306100	180	60	22,23		8.600	561616	10
5241104100	115	40	22,23		13.280	561104	10
5241106100	115	60	22,23		13.280	561111	10
5241107100	115	80	22,23		13.280	561128	10
5242104100	125	40	22,23		12.200	561302	10
5242106100	125	60	22,23		12.200	561319	10
5242107100	125	80	22,23		12.200	561326	10
5248104100	180	40	22,23		8.600	561500	10
5248106100	180	60	22,23		8.600	561517	10

SUPERIOR
★★★★★☆☆

**ZIRCON JUMBO Disco de láminas abrasivo zirconio**

- Base de fibra de vidrio desgastable. Tela algodón/poliéster. Grano abrasivo Zirconio.
- Excelente vida útil por gran número de láminas. Trabajo sin vibración.
- Gran poder de remoción sin esfuerzo y sin embosos.
- Ideal para lijados en superficies planas. Buen acabado.

Aplicaciones en: acero, acero inoxidable, metales no-férricos.



Precio y stock



Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5231364100	115	40	22,23		13.280	560107	10
5231366100	115	60	22,23		13.280	560114	10
5231367100	115	80	22,23		13.280	560121	10
5232364100	125	40	22,23		12.200	560305	10
5232366100	125	60	22,23		12.200	560312	10
5232367100	125	80	22,23		12.200	560329	10
5231164100	115	40	22,23		13.280	560008	10
5231166100	115	60	22,23		13.280	560015	10
5231167100	115	80	22,23		13.280	560022	10
5232164100	125	40	22,23		12.200	560206	10
5232166100	125	60	22,23		12.200	560213	10
5232167100	125	80	22,23		12.200	560220	10

PERFECT

★★★★☆☆

**ZIRCON TRIM (Antes K-AZA) Disco de láminas abrasivo zirconio y base plástico**

- Base de plástico reforzado con fibra de vidrio recortable. Tela algodón/poliéster. Grano abrasivo Zirconio.
- No deja marcas de arañazos en la pieza de trabajo.
- Buen poder de remoción y larga vida útil.

Aplicaciones en: lijados en bordes y superficies en acero y acero inoxidable..



Precio y stock



Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5131184100	115	40	22		13.280	560909	10
5131186100	115	60	22		13.280	560916	10
5131187100	115	80	22		13.280	560923	10
5132184100	125	40	22		12.200	561005	10
5132186100	125	60	22		12.200	561012	10
5132187100	125	80	22		12.200	561029	10

PERFECT

★★★★☆☆



ZIRCON POWER (Antes G-AZ-A) Disco de láminas abrasivo zirconio

- Base de fibra de vidrio desgastable. Tela algodón/poliéster. Grano abrasivo Zirconio.
- Alto poder de remoción sin esfuerzo y sin embozos.
- Ideal para lijados de superficies. No deja marcas de arañazos en la pieza de trabajo.

Aplicaciones en: acero, acero inoxidable.

Precio
y stock

Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5231384100	115	40	22,23		13.280	560503	10
5231386100	115	60	22,23		13.280	560510	10
5231387100	115	80	22,23		13.280	560527	10
5231389100	115	120	22,23		13.280	560534	10
5232384100	125	40	22,23		12.200	560701	10
5232386100	125	60	22,23		12.200	560718	10
5232387100	125	80	22,23		12.200	560725	10
5232389100	125	120	22,23		12.000	560732	10
5238384100	180	40	22,23		8.600	560800	10
5238386100	180	60	22,23		8.600	560817	10
5238387100	180	80	22,23		8.600	560824	10
5231184100	115	40	22,23		13.280	560404	10
5231186100	115	60	22,23		13.280	560411	10
5231187100	115	80	22,23		13.280	560428	10
5232184100	125	40	22,23		12.200	560602	10
5232186100	125	60	22,23		12.200	560619	10
5232187100	125	80	22,23		12.200	560626	10

PERFECT
★★★★☆**Grano abrasivo Óxido de Aluminio****ALOX POWER (Antes G-A) Disco de láminas abrasivo óxido aluminio**

- Base de fibra de vidrio desgastable. Tela algodón. Grano abrasivo Óxido de Aluminio.
- Buen poder de remoción y desbaste. Aceptable vida útil. Acabado sin marca de arañazos.

Aplicaciones en: acero, madera, plástico.

Precio
y stock

Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5231204100	115	40	22,23		13.280	565409	10
5231206100	115	60	22,23		13.280	565416	10
5231207100	115	80	22,23		13.280	565423	10
5231209100	115	120	22,23		13.280	565430	10
5232204100	125	40	22,23		12.200	565607	10
5232206100	125	60	22,23		12.200	565614	10
5232207100	125	80	22,23		12.200	565621	10
5232209100	125	120	22,23		12.200	565638	10
5238204100	180	40	22,23		8.600	565805	10
5238206100	180	60	22,23		8.600	565812	10
5238207100	180	80	22,23		8.600	565829	10
5231004100	115	40	22,23		13.280	565300	10
5231006100	115	60	22,23		13.280	565317	10
5231007100	115	80	22,23		13.280	565324	10
5231009100	115	120	22,23		13.280	565331	10
5232004100	125	40	22,23		12.200	565508	10
5232006100	125	60	22,23		12.200	565515	10
5232007100	125	80	22,23		12.200	565522	10
5232009100	125	120	22,23		12.200	565539	10
5238004100	180	40	22,23		8.600	565706	10
5238006100	180	60	22,23		8.600	565713	10
5238007100	180	80	22,23		8.600	565720	10

PERFECT
★★★★☆**Grano abrasivo Carburo de Silicio****GC Discos de láminas abrasivas carburo de silicio. Base abombada**

- Base de fibra de vidrio desgastable. Carburo de silicio color negro.

Aplicaciones en: piedra, hormigón, baldosas de cerámica, aluminio, hierro fundido y plástico.

NEWPrecio
y stock

Artículo	Ø	Grano	Ø eje	Forma de la base	r.p.m.	Cod. barras 4081600...	
5231404100	115	40	22,23		13.300	560343	10
5231406100	115	60	22,23		13.300	560350	10
5231407100	115	80	22,23		13.300	560367	10
5231409100	115	120	22,23		13.300	560374	10

PERFECT
★★★★☆

POLIMAXX 1 (Antes G-VA) Disco de láminas abrasivo fibra sin tejear - grano Basto




- Base de fibra de vidrio desgastable.
- Descalcificar y desbarbar piezas con un ligero efecto de desbaste.
- Preparación, alisado y lijado fino de cordones de soldadura. Eliminación de salpicaduras de soldadura.

Aplicaciones en: acero inoxidable, acero, aluminio, metales no-férricos



**Precio
y stock**



Artículo	Ø	Grano	Color	Ø eje	Centro	Cod. barras 4081600...	
5541204100	115	Basto	Marrón	22,23		562101	10
5542204100	125	Basto	Marrón	22,23		562200	10

SUPERIOR

**POLIMAXX 2 (Antes G-VA) Disco de láminas abrasivo fibra sin tejear - grano Medio**




- Base de fibra de vidrio desgastable.
- Desoxidar y desbarbar piezas sin efecto de desbaste.
- Decapado de pinturas y barnices. Preparado de superficies para el pintado.
- Mateado de cordones de soldadura o superficies en acero V2A. Remoción de decoloraciones térmicas.

Aplicaciones en: acero inoxidable, acero, aluminio, metales no-férricos.



**Precio
y stock**



Artículo	Ø	Grano	Color	Ø eje	Centro	Cod. barras 4081600...	
5541206100	115	Medio	Granate	22,23		562118	10
5542206100	125	Medio	Granate	22,23		562217	10

SUPERIOR

**POLIMAXX 3 (Antes G-VA) Disco de láminas abrasivo fibra sin tejear - grano Fino**

- Base de fibra de vidrio desgastable.
- Preparación, repulido y lijado fino de cordones de soldadura. Mateado de superficies.
- Eliminación de capas de óxido, decoloraciones térmicas, capas finas de barniz en metales. Pulido de acero inoxidable.

Aplicaciones en: acero inoxidable, acero, aluminio, metales no-férricos.



**Precio
y stock**



Artículo	Ø	Grano	Color	Ø eje	Centro	Cod. barras 4081600...	
5541207100	115	Fino	Azul	22,23		562125	10
5542207100	125	Fino	Azul	22,23		562231	10

SUPERIOR



POLIMAXX 4 (Antes G-VA FINISH) Disco de láminas de fieltro para pulir/abrillantar

- Base de fibra de vidrio desgastable
- Antes de utilizar el disco POLIMAXX 4, preparar la pieza con los discos Polimaxx 1-3
- El POLIMAXX 4 es de uso obligado junto con pastas de pulido
- Usar de inicio con la pasta de pre-pulido (blanca para acero inox – marrón para metales no-férricos)
- Seguir con la pasta de abrillantar (color azul), para un acabado pulido espejo.
- Es preciso utilizar una amoladora de velocidad variable. Los mejores resultados se obtienen a velocidades no superiores a 4.500 rpm.

Aplicaciones en: acero inoxidable, acero, aluminio, metales no-férricos



Precio y stock



Artículo	Ø	Ø eje	Centro	Cod. barras	
5541220100	115	22,23		4081600...	10
5542220100	125	22,23		562132	10

SUPERIOR

**Set de pulido y abrillantado**

5 piezas para procesar acero inoxidable.

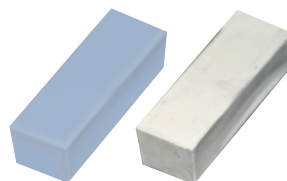
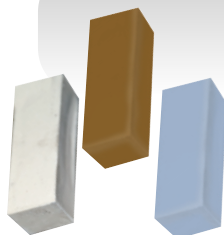
Contenido: 1 disco laminado de pulir POLIMAXX 1 grano basto - 1 disco laminado de pulir POLIMAXX 3 grano fino - 1 disco laminado de pulir/abrillantar POLIMAXX 4 - 1 pasta de pulir blanca 110 gr. 1 pasta de pulir azul 110 gr.



Precio y stock



Artículo	Ø	Ø eje	Centro	Cod. barras	
6900040100	115	22,23		4081600...	1
6900041100	125	22,23		706208	1

**Pastas de pulir**

Precio y stock



Artículo	Tipo	Utilización	gramos	Cod. barras	
6400403000	Blanca	Pre-pulido acero inox	110	707328	1
6400402000	Marrón	Pre-pulido materiales no férricos	110	707311	1
6400404000	Azul	Abrillantado acero inox y materiales no férricos	110	707304	1

POLISPEED Disco para pulir

- El gran número de láminas flexible se adaptan de forma perfecta a cualquier tipo de pieza. Ángulos, Perfiles en U, bordes redondeados, esquinas, superficies planas
- Limpieza, suavizado y pulido de cordones de soldadura, cantos y soldadura en ángulo
- Eliminación de capas de óxido, decoloraciones térmicas, capas delgadas de barniz en metales.

Aplicaciones en: acero inoxidable, acero, aluminio, metales no-férricos



Precio y stock



Artículo	Presentación	Ø	Grano	Color	Ø eje	Centro	Cod. barras	
5541306100	Granel	115	Medio	Rojo	22,23		563306	10
5541307100	Granel	115	Fino	Azul	22,23		563313	10
5542306100	Granel	125	Medio	Rojo	22,23		563405	10
5542307100	Granel	125	Fino	Azul	22,23		563412	10

SUPERIOR



GRV Disco C&S base de fibra de vidrio

Características: Material abrasivo flexible color negro, compuesto de fibras de nylon sin tejer, muy resistentes, impregnadas de abrasivo carburo de silicio de grano grueso. Se adapta a todas las superficies sin dañarlas ni recalentarlas. Antiembozo.

Aplicaciones: Pulido soldaduras acero inoxidable. Limpieza y pulido de superficies pintadas, oxidadas y corroídas. Decapaje de barnices.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm Ø	Cod. barras 4081600...	
GRV6700001	115x22	670059	10
GRV6700002	125x22	670103	10

Tazas desbaste

Tazas desbaste cónicas

AS - abrasivo corindón. Desbaste de metales mecanizados, cordones de soldadura.

CS - abrasivo carburo de silicio. Limpieza de tablonos de encofrados, pulido de rebabas en hormigón, rectificado plano de piedras naturales y artificiales.

Velocidad periférica recomendada 45m/s



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm				Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Grano		
AS 16 Q	110/90	55	22,2	Basto	631005	1
AS 24 Q	110/90	55	22,2	Medio	631012	1
AS 36 Q	110/90	55	22,2	Fino	631036	1
CS 16 N	110/90	55	22,2	Basto	631050	1
CS 24 N	110/90	55	22,2	Medio	631029	1
CS 60 N	110/90	55	22,2	Fino	631074	1
CS 120 N	110/90	55	22,2	Muy Fino	631081	1

Bases lijadoras

Bases lijadoras

Para discos de fibra y semirígidos. Uso en amoladoras angulares.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm Ø	Tuerca	Cod. barras 4081600...	
BL-115	115	M14	621006	10
BL-125	125	M14	622003	10
BL-150	150	M14	623000	10
BL-180	180	M14	624007	10

Set de lijadora mini 91 x 27 mm

La lijadora mini es una herramienta abrasiva fácil de manejar y efectiva. Permite dosificar la presión óptima con el dedo y trabajar también en puntos de difícil acceso. Es muy apropiada para restaurar muebles y trabajar ventanas, puertas y contraventanas. Permite un trabajo ergonómico que no fatiga la mano y que siempre garantiza un buen resultado - lo mismo un prelijado grueso, un lijado normal que un acabado fino.

El set de lijadora mini 1-2-3 de DRONCO contiene la lijadora ergonómica y 30 tiras abrasivas con tres granos diferentes. El papel de lija se puede utilizar tanto para madera como para metal.

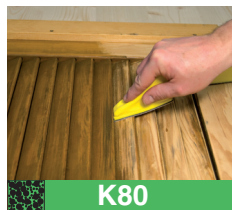
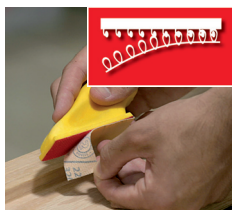


Precio y stock



Artículo	Contenido	Cod. barras	
6780200	1 Lijadora 10 lijas K80 - Grano 80 10 lijas K120 - Grano 120 10 lijas K220 - Grano 220	4081600... 684001	1

Artículo	Contenido	Cod. barras	
6780210	30 tiras surtidas: 10 lijas K80 - Grano 80 10 lijas K120 - Grano 120 10 lijas K220 - Grano 220	4081600... 684018	1



K80



K120



K220

Set de lijadora hexagonal 150 x 75 mm

Debido a su forma ergonómica, la lijadora hexagonal es la herramienta perfecta para todos los trabajos de lijado. Permite un lijado muy fácil y efectivo de superficies más grandes y también funciona en esquinas, puntos de difícil acceso o bordes más largos. Es una herramienta ideal para la restauración de muebles y para muchos trabajos de lijado diferentes, como por ejemplo en madera, cartón yeso, metal, superficies pintadas, etc.

El set de lijadora hexagonal 1-2-3 de DRONCO contiene 6 hojas de lija con tres granos diferentes.

El papel de lija se puede utilizar tanto para madera como para metal.



Precio y stock



Artículo	Contenido	Cod. barras	
6780220	1 Lijadora 2 lijas K80 - Grano 80 2 lijas K120 - Grano 120 2 lijas K220 - Grano 220	4081600... 684032	1

Artículo	Contenido	Cod. barras	
6780230	6 lijas K80 - Grano 80	4081600... 684049	1
6780231	6 lijas K120 - Grano 120	4081600... 684056	1



K80



K120



Información sobre los discos



1. Descripción

Indica el uso y la clase de rendimiento (3-4-5-7): por ejemplo U5

U - Universal

S - Placas de piedra

F - Azulejos, Gres

B - Hormigón

G - Granito y Piedra dura

A - Piedras abrasivas, Asfalto

2. Gama de productos

Perfect, Superior, Evolution, Xtreme

3. Normas de seguridad

Los productos DRONCO cumplen con las más altas normas y regulaciones:

EN 13 236 - Útiles de diamante

oSa - La organización para la seguridad en abrasivos

4. Dimensiones

Diámetro del disco x espesor de los segmentos x diámetro del núcleo dados en mm

5. Max. rpm.

Indica la velocidad máxima. En el disco mostrado es 6600 rpm

6. Sentido de giro

La flecha indica el sentido de rotación del disco

7. Velocidad perimetral permitida

80 m/s o 100 m/s

8. Información de seguridad

Por su propia seguridad, obsérvela por favor

9. www.osborn.com

24 horas a su servicio en nuestra web siempre a su disposición cuando nos necesite.

Productos para todas las demandas:



Excelente

Discos de diamante de altas prestaciones para el usuario exigente. Máxima velocidad de corte y excepcional vida útil. Amplia gama de aplicaciones. Los discos Evolution y Xtreme se identifican por su marca dorada y sus 5 ó 7 estrellas.

XTREME
★★★★★★★★
EVOLUTION
★★★★★★



Muy buena

Discos para satisfacer al usuario profesional. Eficientes, duraderos, económicos. Convencen día tras día por su gran velocidad de corte y su duración. Excelente relación calidad/precio. Se identifican por su marca azul y 4 estrellas.

SUPERIOR
★★★★★☆☆



Buena

Amplio surtido de discos de precio económico para diferentes aplicaciones. Buena vida útil y rapidez de corte en un precio atractivo. Para usuarios que precisan una buena calidad sin precisar de altas prestaciones para un uso continuado. Se identifican por su marca plateada y 3 estrellas.

PERFECT
★★★★☆☆

Extensa información

El envase con auto-explicación facilita las consultas del usuario y facilita las ventas.

Bien protegido
El envase de cartón protege el producto.

Código de colores
6 colores permiten una fácil orientación.

Visión clara del producto
Gran parte del cuerpo del disco y de los segmentos quedan visibles.

Información clara
Fácil comprensión de toda la información relevante sobre el producto. Ver en el reverso del embalaje consejos de utilización en 16 idiomas.

Descripción concisa
Nombre del producto, grupo, características adicionales.

Aplicaciones ilustradas
En un vistazo se identifica el campo de aplicación.

Comprobación del segmento
La ventana en el embalaje deja el segmento a la vista "sienta su poder".

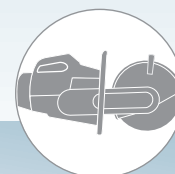
¿En que tipo de máquinas pueden montarse los discos?



**Agujero 22,2 mm
amoladores angulares**



**Agujero 25,4 a 30 mm
sierras de mesa**



**Agujero 20,
22,2 o 25,4 mm
máquinas de gasolina**

Tabla de aplicaciones: discos de diamante

		Asfalto	Basalto	Mallazo	Hormigón	Hormigón armado	Tejas de hormigón	Hormigón para pavimento	Placas Cotto	Tubos de fundición y dúctiles	Solado, pavimento y yeso	Eternit	Gres fino, baldosas de piedra natural	Piedras refractarias	Azulejos	Hormigón fresco
●●● extremadamente adecuado ●● muy adecuado ● adecuado ○ adecuado con limitaciones																
UNIVERSAL CONSTRUCCIÓN																
U3	PERFECT				●		●									
U4	SUPERIOR		●		●●	●	●	●	●		●					
DB4	SUPERIOR		●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●●				
U4 PROTECT	SUPERIOR		●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●	●	●●				
U5 SPEED	EVOLUTION	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●	●●		●●		
U7 SPEED	XTREME	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●	●●		●●		
PLACAS DE PIEDRA-TEJAS																
S3 TURBO	PERFECT				●		●●		●				○		●	
S5 TURBO	EVOLUTION				●●		●●●		●●●				●	○	●	
S5 TURBO PROTECT	EVOLUTION				●●		●●●		●●●				●	○	●	
AZULEJOS-GRES																
F3	PERFECT								●						●●	
F4 CERA	SUPERIOR				●		●		●●●				●●		●●●	
F5 CERASPEED	EVOLUTION				●		●		●●●				●●●		●●●	
HORMIGÓN																
B4	SUPERIOR				●●	●●	●●	●●	●		●	●●				
B5	EVOLUTION	○	●●		●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●	●●●		●		
GRANITO-PIEDRA DURA																
G4	SUPERIOR		●●●		●		●		●●					●		
PIEDRA ABRASIVA-ASFALTO																
A4	SUPERIOR	●●●					●				●●●	●		○		●●
A4 ASPHALT	SUPERIOR	●●●					●				●●●	●		○		●●

Indentificación de los envases:

Universal obra
Amarillo

Hormigón
Verde

Azulejos/Gres
Turquesa



		Cemento poroso	Gneis	Granito	Fundición hasta 5 mm	Arenisca caliza	Piedra caliza	Clinker, ladrillos especiales	Mármol	Adoquines	Porfido	Piedra arenisca	Pizarra	Acero hasta 3,5 mm	Terrazo	Hormigón con agregados	Ladrillos
<ul style="list-style-type: none"> ●●● extremadamente adecuado ●● muy adecuado ● adecuado ○ adecuado con limitaciones 																	
UNIVERSAL CONSTRUCCIÓN																	
U3	PERFECT	●				●	●					●					●
U4	SUPERIOR	●	●	●		●	●				●	●	●		●	●●	●●
DB4	SUPERIOR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●●	●	●●	●●
U4 PROTECT	SUPERIOR	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●	●	●	●●	●●
U5 SPEED	EVOLUTION	●●	●●	●●		●●	●●	●●●	●	●●●	●●	●	●	●●	●●●	●●●	●●●
U7 SPEED	XTREME	●●	●●	●●		●●	●●	●●●	●	●●●	●●	●	●	●●	●●●	●●●	●●●
PLACAS DE PIEDRA-TEJAS																	
S3 TURBO	PERFECT		●	●		●	●	●	●		●	●	●		●	●	●
S5 TURBO	EVOLUTION		●●	●●		●	●	●	●		●	●	●		●●	●	●●
S5 TURBO PROTECT	EVOLUTION		●●	●●		●	●	●	●		●	●	●		●●	●	●●
AZULEJOS-GRES																	
F3	PERFECT																
F4 CERA	SUPERIOR		●	●							●				●		
F5 CERASPEED	EVOLUTION		●●	●●							●				●●		
HORMIGÓN																	
B4	SUPERIOR	●				●	●	○		○					●●	●●	●●
B5	EVOLUTION	●●	●	●		●●	●●	●●		●●	●●	●	●●		●●●	●●●	●●●
GRANITO-PIEDRA DURA																	
G4	SUPERIOR		●●●	●●●		●	●●	●●	●●	●	●●	●	●●		●●	●	
PIEDRA ABRASIVA-ASFALTO																	
A4	SUPERIOR	●●				●●●						●●●					●●
A4 ASPHALT	SUPERIOR	●●				●●●						●●●					●●

Placa de piedra Naranja

Granito Gris

Materiales abrasivos/Asfalto Rojo



U


Discos de diamante - UNIVERSAL OBRA

U3 - Universal obra (Antes ST)

Sinterizado. Disco de diamante segmentado para cortar materiales de obra con una buena relación calidad-precio. Corte en seco y en húmedo.

Aplicaciones: Toda clase de materiales comunes de obra, hormigón, hormigón con agregados, ladrillos, etc.



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
U3-115	115	2	22,23	C3	8	10	040012	1
U3-125	125	2	22,23	C3	9	10	040029	1
U3-180	180	2,4	22,23	C3	13	10	040036	1
U3-230	230	2,5	22,23	C3	16	10	040043	1
U3-300	300	3	25,4	C3	22	10	040074	1

PERFECT




U4 - Universal obra (Antes LT46)

Soldadura Laser. Disco de diamante segmentado para cortar materiales de obra.

Máxima seguridad y muy buen corte a un precio razonable. Corte en seco y en húmedo.

Aplicaciones: Materiales de construcción, hormigón, hormigón con agregados, piedras semiduras.



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
U4-115	115	2,2	22,23	C3	9	10	040098	1
U4-125	125	2,2	22,23	C3	10	10	040104	1
U4-180	180	2,4	22,23	C3	14	10	040128	1
U4-230	230	2,4	22,23	C3	16	10	040135	1
U4-300	300	2,8	25,4	C3	16	10	040166	1
U4-350	350	2,8	25,4	C3	19	10	040197	1
U4-400	400	3,2	25,4	C3	28	10	040210	1

SUPERIOR



DB4 - Todo uso (Antes DB)

Los discos todo uso de corte super-rápido se utilizan en obras y en servicios de emergencia.

Los segmentos del disco son directamente revestidos con diamantes en un proceso al vacío.


Corte en seco y en húmedo.

Aplicaciones: Muy buenas aplicaciones en varios materiales como piedra natural y artificial, hormigón, hormigón armado, hormigón con agregados, hormigón para pavimentar, granito, losas de cantera, piedra arenisca, ladrillos.

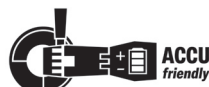
Metales: perfiles de hierro, fundición dulce, hojalata, metales no-férricos, tubos dúctiles.

Plásticos, fibra de vidrio, fibra de carbono, madera, goma, etc.



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
DB4-115	115	2,4	22,23	C3	9	6	040302	1
DB4-125	125	2,4	22,23	C3	10	6	040319	1
DB4-230	230	2,6	22,23	C3	16	8	040333	1
DB4-300	300	3	20	C3	20	8	040340	1
DB4-350	350	3,4	20	C3	24	8	040357	1

SUPERIOR



Ø 115/125mm

U4 Protect - Universal obra

Disco Laser de uso universal con reducción de ruido. Corte excelente a un precio razonable. Corte en seco y en húmedo.

Características: Reduce ruido y vibración. Excelente velocidad de corte.

Larga vida gracias a sus segmentos de altura 10 mm.

Aplicaciones: Disco universal para hormigón, hormigón armado, piedra natural, y materiales comunes a la construcción.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
U4PROTECT-115	115	2,2	22,23	C3	9	10	040364	1
U4PROTECT-125	125	2,2	22,23	C3	10	10	040371	1
U4PROTECT-230	230	2,6	22,23	C3	16	10	040388	1
U4PROTECT-300	300	2,8	25,4	C3	20	10	040418	1

SUPERIOR
★★★★☆



U5 Speed - Universal obra

Líder en ventas. Soldadura Laser. Todo uso. Segmentado. Corte ultra-rápido sin rebabas.

Gran versatilidad y excelente vida útil. Apto para piedra blanda y abrasiva, así como para piedra natural.

Corte en seco y en húmedo.

Características: Disco universal de clase superior. Sin pausas de refrigeración.

Diamantes de altas prestaciones. Velocidad de corte imbatible. Durabilidad extrema.

Aplicaciones: Corta todo tipo de materiales de construcción como basalto, hormigón, hormigón armado, hormigón con agregados, placas cotto, gneis, granito, pórfido, tubos dúctiles y de fundición, ladrillos de escoria, ladrillos.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
U5SPEED-115	115	2,2	22,23	C3	8	12	040654	1
U5SPEED-125	125	2,2	22,23	C3	9	12	040661	1
U5SPEED-180	180	2,4	22,23	C3	12	12	040678	1
U5SPEED-230	230	2,6	22,23	C3	16	15	040685	1
U5SPEED-300	300	3,2	25,4	C3	21	15	040708	1
U5SPEED-350	350	3,2	25,4	C3	25	15	040739	1

EVOLUTION
★★★★★



U7 Speed - Universal obra (Antes ERM)

Los diamantes geoméricamente dispuestos en los segmentos hacen de este disco ultra-rápido en el corte e indestructible. Soldadura Laser, todo uso, de increíble capacidad de corte, es perfecto para un intensivo uso profesional. No precisa pausas de refrigeración. Corte en seco y en húmedo.

Características: El nuevo disco U7 speed establece patrones y combina todas las prestaciones que un disco todo uso de alta calidad puede ofrecer. Los segmentos planos de 15 mm de alto de volumen compacto con una alta composición de diamantes y un aglomerado óptimo, garantizan una larga vida en un todo-uso diario. Corte sin esfuerzo físico.

Aplicaciones: Disco de alta calidad de última generación. Toda clase de materiales de construcción como, hormigón, hormigón armado, hormigón con agregados. Apto para piedras duras, gneis, granito, ladrillos de escoria, pórfido, ladrillos, tubos dúctiles y de fundición.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
U7SPEED-115	115	2,2	22,23	C3	8	12	040562	1
U7SPEED-125	125	2,2	22,23	C3	9	12	040579	1
U7SPEED-180	180	2,4	22,23	C3	12	12	040586	1
U7SPEED-230	230	2,6	22,23	C3	16	15	040593	1
U7SPEED-300	300	3,2	25,4	C3	21	15	040616	1
U7SPEED-350	350	3,2	25,4	C3	25	15	040647	1

XTREME
★★★★★★



S

Discos de diamante - PLACAS DE PIEDRA

S3 Turbo - Placas de piedra (Antes TURBOF)

Disco sinterizado apto para cortar materiales de construcción.

La banda continua proporciona un corte limpio sin rebabas. Corte en seco y en húmedo.

Espesor de corte máximo 2 cm.

Aplicaciones: Tejas de hormigón, de piedras refractarias, ladrillos, placas de hormigón, de gneis, de granito, terrazo, etc.



Precio
y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
S3TURBO-115	115	2,1	22,23	GR	-	7	040791	1
S3TURBO-125	125	2,1	22,23	GR	-	7	040807	1
S3TURBO-180	180	2,6	22,23	GR	-	7	040814	1
S3TURBO-230	230	2,8	22,23	GR	-	7	040821	1

PERFECT



S5 Turbo - Placas de piedra (Antes EVT)

Disco turbo de alta calidad. Nuevo tipo de segmentos almenados de 9 mm, cuerpo de acero inoxidable con agujeros. Sin limitación de profundidad. Avance suave, todo uso de excelente calidad y larga vida.

Corte limpio sin rebabas. Especialmente indicado para techadores y para construcción paisajística y de jardines.

Corte en seco y en húmedo.

Aplicaciones: Disco profesional turbo apto para placas de mayor grosor. Buen corte y larga vida útil en hormigón, losas de hormigón, gneis, granito, terrazo, ladrillos, tejas.



Precio
y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
S5TURBO-115	115	2,2	22,23	GR	-	9	040869	1
S5TURBO-125	125	2,2	22,23	GR	-	9	040876	1
S5TURBO-180	180	2,5	22,23	GR	-	9	040883	1
S5TURBO-230	230	2,5	22,23	GR	-	9	040890	1

EVOLUTION



S5 Turbo Protect - Placas de piedra

Operación de corte agradable debido a la baja vibración y la reducción de ruido. Corte en seco y en húmedo.

Características: Velocidad de corte excelente. Larga vida útil. Segmentos laterales sobredimensionados que facilitan la expulsión de material. Cuerpo ondulado para mejor refrigeración.

La combinación perfecta para un trabajo satisfactorio y cómodo.

Aplicaciones: Disco turbo profesional indicado para placas de hormigón de gran espesor, piedra natural, tejas y terrazo.



Precio
y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
S5TURBOPROTECT-115	115	2,2	22,23	GR	-	7	040838	1
S5TURBOPROTECT-125	125	2,2	22,23	GR	-	7	040845	1
S5TURBOPROTECT-230	230	2,8	22,23	GR	-	7	040852	1

EVOLUTION



F

Discos de diamante - AZULEJOS / GRES

F3 - Azulejos (Antes GRF)

Disco de diamante de banda continua sinterizada. Corte limpio. Corte en seco y en húmedo.

Aplicaciones: Apto para cortar azulejos y baldosas.

Precio
y stock

Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm			
F3-115	115	1,9	22,23	GR	-	5	040920	1	
F3-125	125	1,9	22,23	GR	-	5	040937	1	
F3-180	180	2,3	22,23	GR	-	5	040968	1	
F3-230	230	2,4	22,23	GR	-	5	041002	1	

PERFECT



F4 Cera - Gres (Antes GRFX)

Ofrece excelentes prestaciones de corte sin rebabas y larga vida útil. Altura de la banda continua 7,5 mm.

Operación de corte fluida y fácil. Corte en seco y en húmedo.

Aplicaciones: Disco de diamante de banda continua, para cortar gres y gres porcelánico.

Ideal para placas de piedra natural, mármol, granito o terrazo.

Precio
y stock

Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm			
F4CERA-115	115	1,4	22,23	GR	-	7,5	041026	1	
F4CERA-125	125	1,4	22,23	GR	-	7,5	041033	1	
F4CERA-180	180	2	22,23	GR	-	7,5	041057	1	
F4CERA-200	200	2	25,4	GR	-	7,5	041088	1	
F4CERA-230	230	2	22,23	GR	-	7,5	041095	1	

SUPERIOR



F5 Ceraspeed - Gres (Antes GRFC)

Gracias a su espesor de sólo 1,2 mm y a la geometría de su banda continua, el disco F5 ceraspeed, garantiza una velocidad de corte excepcional y una fluida y cómoda operación de corte.

La brida integrada alrededor del núcleo permite el uso seguro del disco en cada momento. Corte en seco y en húmedo.

Características: Banda continua de geometría especial de sólo 1,2 mm de espesor. Corte limpio y sin rebabas.

Mínima pérdida de material. Velocidad de corte excepcional. Fácil de usar.

Larga vida útil, altura de la banda continua 10 mm.

Aplicaciones: Corta gres, gres porcelánico, baldosas de piedra natural, losas de granito.

Precio
y stock

Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras	4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm			
F5CERASPEED-115	115	1,2	22,23	GR	-	10	041132	1	
F5CERASPEED-125	125	1,2	22,23	GR	-	10	041149	1	

EVOLUTION

ACCURACY
friendly

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOLMANN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

T/COM

ATM

ROUGHNECK

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Güdel

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Golflex

ATM

faio

Hailo

Geagle

Collomix

UMETA

ST

CORBIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

ORAPI

CleanGel

B

Discos de diamante - HORMIGÓN

B4 - Hormigón (Antes LT56)

El equilibrado aglomerado de los segmentos soldados por Laser, aseguran un corte sin problemas para el profesional exigente en toda clase de hormigón, incluso armado con varillas de hasta 3,5 mm. Corte en seco y en húmedo.

Aplicaciones: Para cortar hormigón, placas cotto, hormigón con agregados, hormigón compuesto, pavimento de hormigón, tejas de hormigón, terrazo.



Precio
y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
B4-115	115	2	22,23	C3	9	10	041156	1
B4-125	125	2	22,23	C3	10	10	041163	1
B4-180	180	2,2	22,23	C3	4	10	041187	1
B4-230	230	2,4	22,23	C3	16	10	041194	1
B4-300	300	2,8	25,4	C3	16	10	041217	1
B4-350	350	2,8	25,4	C3	19	10	041255	1
B4-400	400	3,2	25,4	C3	28	10	041262	1

SUPERIOR



B5 - Hormigón (Antes ECF)

Disco Laser de alta calidad con diamantes agresivos de altas prestaciones.

Extremadamente rápido, corte sin esfuerzo. Para el profesional exigente en toda clase de hormigón, incluso armado con varillas de hasta 3,5 mm. No precisa pausas de refrigeración. Corte en seco y en húmedo.

Características: Poder de corte óptimo con rápido avance. Vida útil excelente. No precisa pausas de refrigeración.

Aplicaciones: Para cortar hormigón, placas cotto, hormigón con agregados, hormigón compuesto, pavimento de hormigón, tejas de hormigón, terrazo.



Precio
y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
B5-115	115	2	22,23	C3	8	10	040425	1
B5-125	125	2	22,23	C3	9	10	040432	1
B5-180	180	2,2	22,23	C3	12	10	040456	1
B5-230	230	2,4	22,23	C3	15	12	040463	1
B5-300	300	2,8	25,4	C3	18	12	040494	1
B5-350	350	2,8	25,4	C3	21	12	040517	1

EVOLUTION



G

Discos de diamante - GRANITO

G4 - Granito (Antes LT36)

Disco de diamante Laser de altas prestaciones para el corte sin esfuerzo de piedra natural.

El aglomerado blando ha sido diseñado para aplicaciones que requieren diamante altamente resistentes a los impactos. Corte en seco y en húmedo.

Aplicaciones: Disco especial para piedra natural dura, granito, basalto, pizarra, terrazo, escoria clinker, gneis y pórfido.



Precio
y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
G4-115	115	2	22,23	C3	8	10	041408	1
G4-125	125	2	22,23	C3	9	10	041415	1
G4-180	180	2,2	22,23	C3	14	10	041439	1
G4-230	230	2,4	22,23	C3	15	12	041446	1
G4-300	300	2,8	25,4	C3	21	12	041453	1
G4-350	350	2,8	25,4	C3	25	12	041477	1
G4-400	400	3,2	25,4	C3	28	12	041484	1

SUPERIOR



A

Discos de diamante - MATERIALES ABRASIVOS / ASFALTO

A4 - Materiales abrasivos (Antes LT76)

Disco de diamante Laser. El aglomerado resistente al desgaste asegura su destacada capacidad de corte en materiales abrasivos. Corte en seco y en húmedo.

Aplicaciones: Especialmente diseñado para cortar materiales abrasivos como piedra caliza, renglones de yeso, yeso, piedra arenisca, hormigón celular, ladrillos o tejas flamencas.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
A4-115	115	2,2	22,23	C3	9	7	041279	1
A4-125	125	2,2	22,23	C3	10	7	041286	1
A4-230	230	2,4	22,23	C3	16	7	041293	1
A4-350	350	2,8	25,4	C3	19	7	472158	1

SUPERIOR



A4 - Asfalto (Antes A2)

Corte en seco y en húmedo.

Aplicaciones: Disco de diamante Laser para uso profesional en el corte de asfalto, hormigón fresco (hasta 24 horas), renglones de yeso y materiales abrasivos blandos.

NOTA: Este disco tiene 3 segmentos reducidos, estos segmentos de protección del núcleo son absolutamente necesarios para evitar el desgaste del disco mientras se corta el asfalto.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm			Medidas segmento			Cod. barras 4081600...	
	Ø	Espesor	Ø eje	Forma	Nº	Altura mm		
A4ASPHALT-300	300	2,8	25,4	C1S	18	10	041316	1
A4ASPHALT-350	350	2,8	25,4	C1S	21	10	041330	1
A4ASPHALT-400	400	3,2	25,4	C1S	24	10	041347	1

SUPERIOR



Tazas de diamante

DST

Diseñada para trabajar en suelos de piedra y en mampostería, y para eliminar crestas de hormigón. Ideal para aplicaciones en hormigón, piedra natural, pavimento, obras.

Al utilizar las tazas de diamante, siempre asegurarse que la taza no sobresale del protector de la máquina.



Precio y stock



Artículo	Medidas en mm	Altura mm	Segmentos	Cod. barras 4081600...	
4116033	115 x 22,23	18	8	411027	1
4126033	125 x 22,23	18	7	421026	1
4186033	180 x 22,23	18	14	441024	1

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOMANN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

T/COM

ATM WB

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Güdel

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Galflex

ATM

faiot

Hailo

Geagle

Collomix

UMETA

ST

CORBIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

ORAPI

CleanGel

DST 56 HORMIGÓN


Tazas de diamante para tratamiento de superficies. Doble hilera de segmentos.
Para hormigón y piedra natural.

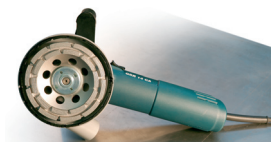
Al utilizar las tazas de diamante, siempre asegurarse que la taza no sobresale del protector de la máquina.



**Precio
y stock**



Artículo	Medidas en mm	Altura mm	Segmentos	Cod. barras 4081600...	
4116037	115 x 22	18	16	411041	1
4126037	125 x 22	18	14	421040	1
4186037	180 x 22	18	28	441048	1

**DST Speed**

Segmentos con aglomerado de diamantes muy agresivo. 2,5 veces mayor poder de eliminación que usando las tazas convencionales (DST 56).

Para hormigón, pavimentos y piedra natural.


Ideal para la eliminación de capas protectoras de termoplástico y restos de adhesivos.

Al utilizar las tazas de diamante, siempre asegurarse que la taza no sobresale del protector de la máquina.



**Precio
y stock**



Artículo	Medidas en mm	Altura mm	Segmentos	r.p.m	Cod. barras 4081600...	
4116042	115 x 22,23	18	9	13.280	410488	1
4126042	125 x 22,23	18	9	12.200	420463	1

**DST Blue Speed**

La taza DST BLUE speed ofrece el más alto poder de remoción en la gama de tazas de diamante Dronco.

Su ligereza combinada con el diseño de los segmentos proporciona un uso cómodo y un trabajo eficiente.

El más alto poder de remoción y máxima comodidad en la operación de desbaste en hormigón, piedra natural, eliminación de pegamentos sin obstrucciones.

Al utilizar las tazas de diamante, siempre asegurarse que la taza no sobresale del protector de la máquina.



**Precio
y stock**



Artículo	Medidas en mm	Segmentos	r.p.m	Cod. barras 4081600...	
4116064	115 x 22,23	8	13.280	412376	1
4126064	125 x 22,23	8	12.200	422375	1



Brocas de diamante

CERADRILL - Juego de 5 brocas de diamante para gres porcelánico

Con recubrimiento de diamante soldado al vacío. Las brocas CeraDrill se usan cuando las de metal duro o de diamante llegan a su límite. Las brocas CeraDrill integran un refrigerante que se libera durante la operación de taladrado.


La incómoda refrigeración por agua ya no es necesaria. Las brocas CeraDrill trabajan de forma eficiente y limpia.

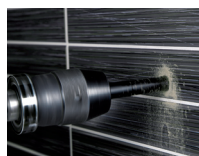
Para taladros en tejas, azulejos, gres porcelánico y bloques de granito. Presentado en maletín aluminio.



**Precio
y stock**



Artículo	Contenido	Cod. barras 4081600...	
4000600	Ø boca: 5-6-8-10-12	400496	1



Cuestión de seguridad

La seguridad en el trabajo - una cuestión clave para los usuarios y distribuidores

Es por eso que Osborn se toma muy en serio el tema.

Los usuarios y los distribuidores están seguros con nosotros, porque la mayoría de las herramientas de Osborn están certificadas por TÜV.

Esto significa que tu seguridad no sólo es perceptible sino también medible.

Seguridad con un sello. Más de 700 productos de Osborn tienen la certificación TÜV.

La calidad de Osborn no es sólo una promesa, también está firmada y sellada.

Más de 700 de nuestros productos han sido certificados por el organismo TÜV-Süd.

Esto significa que los productos de Osborn son los únicos en el mercado que pueden satisfacer los más altos estándares de calidad y seguridad.

Nuestro estándar de calidad: tener siempre la mejor herramienta para cada trabajo.

Por eso combinamos materias primas de primera calidad, años de experiencia, métodos de fabricación de alta precisión y un meticuloso acabado para que nuestros clientes pueden confiar en Osborn.



Osborn: Oficialmente bueno!

Un sello TÜV significa "testado en materia de Seguridad y Calidad".

Osborn es el único fabricante en su sector que ha obtenido esta certificación.



Calidad visible

El sello TÜV llama la atención inmediatamente en el nuevo envase. Claramente visible en la estantería, el sello indica inmediatamente a los consumidores que la calidad Osborn es oficial.

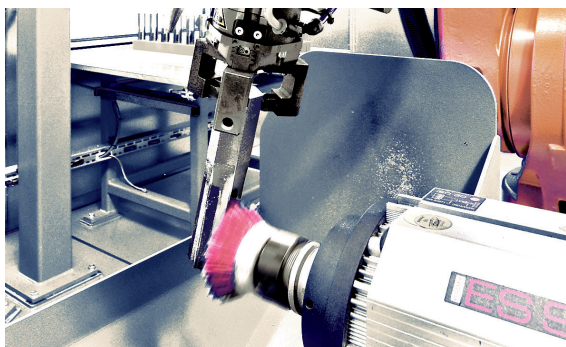


Pruebas de calidad

Todos los productos se someten a una amplia variedad de pruebas para la certificación TÜV-Süd.

Además de estos controles, todos nuestros productos están sometido a nuestras propias pruebas exhaustivas con el fin de garantizar el nivel de calidad de Osborn.

Nuestros clientes se benefician una y otra vez de dobles pruebas de calidad que aseguran consistentemente los altos estándares en términos de materiales, acabados y la seguridad.



WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOLLMANN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

ATM

ROUGHNECK

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Gullit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallflex

ATM

faiot

Hailo

Geagle

Collomix

UMETA

CORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

Presentación inteligente

Los productos Osborn vienen presentados en diferentes embalajes

- 1.** Caja individual
Con ranura euro colgador



- 2.** Display de cartón
Con ranura euro colgador



- 3.** Caja a granel



- 5.** La amplia gama de embalajes ofrece la posibilidad de diseñar un expositor lineal a medida



- 4.** Caja PET
Con ranura euro colgador



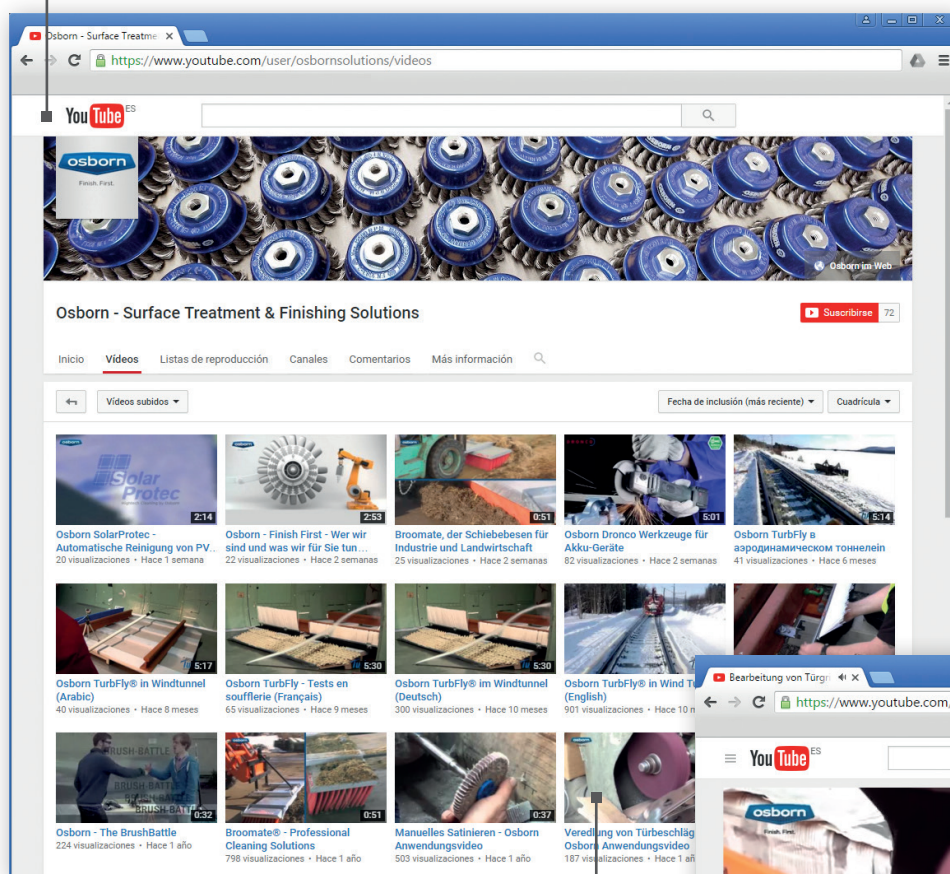
Soluciones en la web: visita el canal de YouTube de Osborn

Videos de aplicación de producto con consejos y soluciones para un tratamiento profesional de cada superficie, disponible en cualquier momento en el canal de YouTube de Osborn.

Los cepillos técnicos son herramientas profesionales algo especiales, por lo tanto muchas veces necesitan más consejos que otros productos. Al tener su propio canal de YouTube, Osborn proporciona un acceso directo a información, consejos y soluciones para el tratamiento de superficies. El canal de YouTube de Osborn ayuda a aclarar las dudas que los usuarios puedan tener sobre los productos, de una manera rápida y fácil.



Acceda fácilmente al canal de YouTube de Osborn escaneando este código QR.
youtube.com/osbornsolutions



WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOLLMANN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

ATM

ROUGHNECK

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Gulliet

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallflex

ATM

faiot

Halo

Geagle

Collomix

UMETA

GORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

Materiales

Para la fabricación de los productos Osborn se utilizan únicamente materiales de la más alta calidad que han sido desarrollados, seleccionados y fabricados cuidadosamente. Los controles de calidad se realizan según un plan de pruebas previamente fijado, siempre para asegurar una óptima calidad. Osborn cuenta con una amplia gama de alambres y filamentos naturales y sintéticos. Estamos a su disposición para aconsejarle sobre el material más adecuado para la optimización de su proceso.



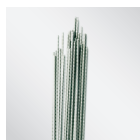
Alambre de acero templado ondulado

- El material más habitual
- Para cepillos flexibles
- Aplicación: Es idóneo para el procesado ligero o moderado de superficies y desbarbados
- Características: Resistencia a tracción: 1800-2100 N/mm², Peso específico: 7,85 g/cm³, Temperatura máxima de trabajo: 300°C



Alambre de acero, alambre encordado LONGLIFE (larga vida)

- Alambre encordado con elevada resistencia a la rotura
- Vida útil extremadamente larga
- Combina las ventajas del alambre ondulado y trenzado
- Para trabajos ligeros de eliminación de óxido



Alambre de acero, liso o trenzado

- Para trabajos exigentes
- Para cepillos más agresivos con menos flexibilidad
- Aplicación: Limpieza de herrumbre, soldaduras y decapado
- Características: Resistencia a tracción: 1800-2100 N/mm², Peso específico: 7,85 g/cm³, Temperatura máxima de trabajo: 300°C



Alambre de acero especial Osborn, ondulado o trenzado

- Indicado para trabajos muy exigentes
- Para trabajos intensivos
- Elevada resistencia a la rotura
- Larga vida útil del cepillo
- Características: Resistencia a tracción: 2300-2600 N/mm², Peso específico: 7,85 g/cm³, Temperatura máxima de trabajo: 350°C



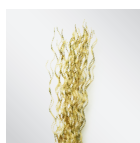
Alambre de acero inoxidable ondulado, liso o trenzado

- Aleaciones más utilizadas: 1.4310 y 1.4401 (1.4571 bajo demanda)
- Se utiliza donde los residuos de alambre de acero al Carbono normal contaminarían superficies como acero inoxidable, aluminio y otros metales no férricos.
- Características: (1.4310): AISI 301, Resistencia a tracción: 2000-2400 N/mm², Peso específico: 7,85 g/cm³, Temperatura máxima de trabajo: 450°C



Alambre de latón

- Procesado de superficies de materiales no férricos (cobre y latón)
- Características: Resistencia a tracción: 900-1200 N/mm², Peso específico: 8,50 g/cm³, Temperatura máxima de trabajo: 180°C



Alambre de acero latonado, mono-wire

- Alto rendimiento
- Elevada resistencia a la rotura
- Para operaciones de cepillado y desbarbado exigentes.
- Características: Resistencia a tracción: 2300-2600 N/mm², Peso específico: 7,85 g/cm³, Temperatura máxima de trabajo: 300°C



Novoflex-B

- Esferas abrasivas en una estructura flexible.
- Auto-centrantes.
- Para superficies con un alto porcentaje de contacto.



Alambre de acero latonado, cuerda / cable de alambre (Cordwire)

- Elevada resistencia a la rotura
- Alta eficiencia y rendimiento
- Idóneo para trabajos en madera y caucho



Fibra natural (Tampico)

- Fibra vegetal de Agave
- Para operaciones en seco, con fluidos o pastas de pulir
- Muy buena resistencia a temperaturas elevadas.
- Sin carga estática



Pelo natural

- Pelos y cerdas de origen animal (caballo, cabra, cerdo, etc.)
- Para limpiezas y acabados ligeros
- Para aplicar fluidos, aceites y grasas
- Para pulido y abrillantado
- Baja carga estática



Filamentos sintéticos no abrasivos

- Elevada flexibilidad y buenas características mecánicas
- Resistente a ácidos débiles y soluciones alcalinas



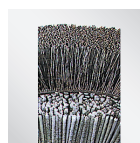
Filamentos abrasivos, óxido de aluminio

- Filamentos de nylon impregnados con grano abrasivo
- Para desbarbados ligeros de acero y metales no férricos



Filamentos abrasivos, carburo de silicio

- Filamentos de nylon impregnados de carburo de silicio
- Rendimiento uniforme
- Alta elasticidad sin riesgo de rotura
- Larga vida útil del cepillo
- Para trabajos de desbarbado/decapado, desbaste y lijado



Novofil

- Alto rendimiento, material de alta tecnología
- Filamentos redondos o planos
- Amplia gama de materiales, diferentes grados de dureza
- Para trabajos de desbarbado y acabado

osborn

DRONCO

Brazing experts and the standard



Información importante para el usuario

A tener en cuenta a la hora de seleccionar cepillos para amoladoras angulares:



1. Cepillos más comunes para amoladoras angulares



Cepillos circulares
Disponibles en acero
trenzado y acero ondulado



Cepillos taza
Disponibles en acero
trenzado, acero ondulado y
filamento abrasivo

Atención

Al escoger el diámetro de un cepillo taza, no olvidar que se va a expandir durante el uso.

El factor clave a la hora de escoger el diámetro máximo del cepillo es el tamaño de la cubierta protectora.



Cepillos cónicos
Disponibles en acero
trenzado y acero ondulado

2. Determinando la velocidad de trabajo

La velocidad máxima de trabajo de un cepillo depende de su diámetro. Como en el caso de un rueda de bicicleta, cuanto más grande es, menos vueltas son necesarias para cubrir una distancia determinada.



3. Que cepillo necesito para cada tamaño de amoladora?

Tipo de cepillo & material	Diámetro del cepillo											
	60	65	75	80	90	100	115	120	125	150	178	230
Cepillo circular, trenzado						115	115		125	150	180	230
Cepillo circular, ondulado						115	115					
Cepillo taza, trenzado		115	125	150		180		230				
Cepillo taza, ondulado	115		125	150		150 / 180			230	230		
Cepillo taza, abrasivo						150*						

*Ajustable



Encontrarás la información de la máquina en el embalaje
El icono de la máquina que aparece en todos los embalajes
Osborn también muestra el tamaño máximo de máquina permitido.



Cepillos circulares alambre trenzado - Tuerca M14

- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillos para trabajos en los que la velocidad es alta. La dirección del trenzado se ha optimizado para todo tipo de trabajos.





Acero



Inox

Precio
y stock

Artículo	Diámetro mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
0402631151	115	Acero	0,50	12.500	Caja individual	123787	1	6
0402631351	115	Inox	0,50	12.500	Caja individual	166487	1	4
1402631131	125	Acero	0,35	12.500	Caja individual	187840	1	8
1402631151	125	Acero	0,50	12.500	Caja individual	187857	1	8
1402631351	125	Inox	0,50	12.500	Caja individual	444196	1	3
0402641151	150	Acero	0,50	12.000	Caja individual	166500	1	3
0402653151	178	Acero	0,50	10.000	Caja individual	166555	1	3

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Otras fijaciones bajo demanda: Agujero 5/8"

Otras medidas bajo demanda

Cepillos circulares alambre trenzado - Agujero 22,2mm

- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillos para trabajos en los que la velocidad es alta. La dirección del trenzado se ha optimizado para todo tipo de trabajos.



Acero



Inox

Precio
y stock

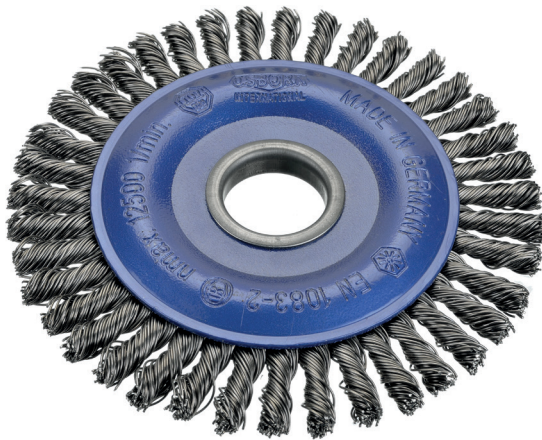
Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
0002631151	115	13	Acero	0,50	12.500	Caja individual	610232	1	10
0002631351	115	13	Inox	0,50	12.500	Caja individual	114242	1	4
6152631131	125	13	Acero	0,35	12.500	Caja individual	270160	1	8
2202631151	125	13	Acero	0,50	12.500	Caja individual	123893	1	8
2202631331	125	13	Inox	0,35	12.500	Caja individual	198723	1	3
2202631351	125	13	Inox	0,50	12.500	Caja individual	198730	1	3
0002641151	150	13	Acero	0,50	12.000	Caja individual	114310	1	5
0002641351	150	13	Inox	0,50	12.000	Caja individual	114341	1	3
0002653151	178	13	Acero	0,50	10.000	Caja individual	610225	1	6
0002653181	178	13	Acero	0,80	10.000	Caja individual	610157	1	6
0002653351	178	13	Inox	0,50	10.000	Caja individual	114440	1	3

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

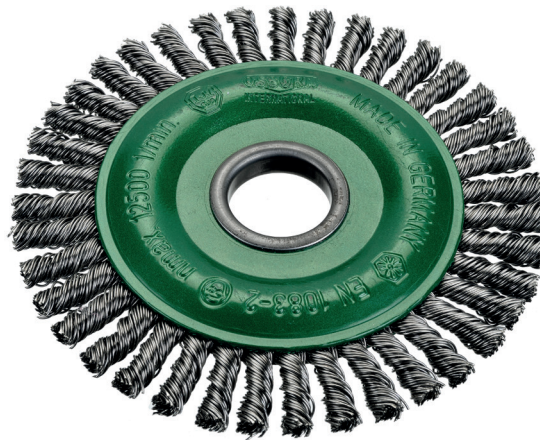
Otras fijaciones bajo demanda: Agujero 16 mm

Cepillos circulares alambre trenzado especial soldadura - Agujero 22,2mm

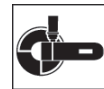
- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillos para trabajos en los que la velocidad es alta. La dirección del trenzado se ha optimizado para todo tipo de trabajos.



Acero



Inox



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Nº trenzas	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
9502626501	115	6	39	Acero	0,50	12.500	Caja individual	624222	1	10
9502626251	125	6	39	Acero	0,50	12.500	Caja individual	644206	1	8
9502626651	125	6	39	Inox	0,50	12.500	Caja granel	644237	1	3
9906026501	150	6	39	Acero	0,50	12.000	Caja granel	307248	1	12
9706026904	178	6	76	Acero	0,50	12.000	Caja granel	303561	1	12
9906026051	178	6	48	Acero	0,50	12.000	Caja granel	306746	1	12

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Otras fijaciones bajo demanda: Tuerca M 14

Cepillos circulares alambre trenzado - Vástago 6mm

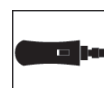
- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpieza de soldaduras.
- Cepillos para trabajos en los que la velocidad es alta.



Acero



Inox



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
0202611131	75	13	Acero	0,35	20.000	Caja granel	610058	1	12
0202611151	75	13	Acero	0,50	20.000	Caja granel	610027	1	12
7202611151	75	13	Acero	0,50	20.000	Display cartón	610249	1	6
0202611351	75	13	Inox	0,50	20.000	Caja granel	159557	1	12
4802611131	100	11	Acero	0,35	15.000	Caja granel	235886	1	12
2102611151	100	11	Acero	0,50	15.000	Caja granel	414120	1	12

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Tazas alambre trenzado - Tuerca M14 Para amoladora angular 100-115-125

- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillos indicados para trabajos de limpieza arduos con un grado de dificultad medio o alto.
- El diseño desarrollado para las trenzas permite obtener una optimización del rendimiento en cualquier tipo de trabajo.



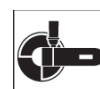
Acero



Acero



Inox



Precio
y stock



Artículo	Diámetro mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
0002608131	65	Acero	0,35	20	12.500	Caja individual	620040	1	10
0002608151	65	Acero	0,50	20	12.500	Caja individual	620057	1	10
0002608331	65	Inox	0,35	20	12.500	Caja individual	620224	1	6
0002608351	65	Inox	0,50	20	12.500	Caja individual	620064	1	6
9908608132	75	Acero	0,35	25+20•	11.000	Caja individual	628886	1	10
9908608152	75	Acero	0,50	25+20•	11.000	Caja individual	628770	1	10

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

Otras fijaciones disponibles en fábrica: Tuerca M10x1,25, Tuerca M10x1,5, Tuerca 5/8" (5-8 días)

• Quitando el anillo después de gastar los primeros 25mm de trenza, tienes 20mm más.

Tazas alambre trenzado - Tuerca M14 Para amoladora angular 150-180-230

- Desbarbar, deslustrar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillos indicados para trabajos de limpieza arduos con un grado de dificultad medio o alto.
- El diseño desarrollado para las trenzas permite obtener una optimización del rendimiento en cualquier tipo de trabajo.
- Los diámetros más grandes son los que mejor se adecuan para trabajar en superficies amplias con alta productividad.



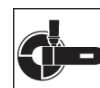
Acero



Inox



Inox



Precio
y stock



Artículo	Diámetro mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
0002608133	80	Acero	0,35	25+25•	8.500	Caja individual	620378	1	6
0002608153	80	Acero	0,50	25+25•	8.500	Caja individual	620293	1	6
0002608183	80	Acero	0,80	25+25•	8.500	Caja individual	620149	1	6
0002608333	80	Inox	0,35	25+25•	8.500	Caja individual	620125	1	3
0002608353	80	Inox	0,50	25+25•	8.500	Caja individual	620903	1	3
0002608134	100	Acero	0,35	25+25•	8.500	Caja individual	620118	1	3
0002608154	100	Acero	0,50	25+25•	8.500	Caja individual	620095	1	3
0002608184	100	Acero	0,80	25+25•	8.500	Caja individual	620330	1	3
0002608334	100	Inox	0,35	25+25•	8.500	Caja individual	620859	1	3
0002608354	100	Inox	0,50	25+25•	8.500	Caja individual	620514	1	3
0002608135	120	Acero	0,35	25+25•	6.500	Caja individual	620491	1	4
0002608155	120	Acero	0,50	25+25•	6.500	Caja individual	620163	1	4
0002608185	120	Acero	0,80	25+25•	6.500	Caja individual	620323	1	4

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

Otras fijaciones disponibles en fábrica: Tuerca 5/8", Agujero 16mm, Agujero 22mm (5-8 días)

• Quitando el anillo después de gastar los primeros 25mm de trenza, tienes 25mm más.

Tazas alambre ondulado - Tuerca M14 Para amoladora angular 100-115-125

- Deslustrar, desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillos para trabajos de intensidad leve o media para el tratamiento de grandes y pequeñas superficies tanto lisas como irregulares.



Acero



Acero latonado

Ver vídeos



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
0002613141	60	Acero	0,20	20	12.500	Caja individual	560186	1	10
0002613161	60	Acero	0,30	20	12.500	Caja individual	560032	1	10
2008613061	60	Acero latonado	0,30	20	12.500	Caja PET	348999	1	10
0002613361	60	Inox	0,30	20	12.500	Caja individual	560117	1	4
4902613561	60	Latón	0,30	20	12.500	Caja individual	908377	1	4
0002613142	75	Acero	0,20	23	12.500	Caja individual	560254	1	10
0002613162	75	Acero	0,30	23	12.500	Caja individual	560438	1	10
2008613062	75	Acero latonado	0,30	23	12.500	Caja PET	349002	1	10
0002613362	75	Inox	0,30	23	12.500	Caja individual	113979	1	4

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Otras fijaciones disponibles en fábrica: Tuerca M10x1,25, Tuerca M10x1,5, Agujero 16mm (5-8 días)

Tazas alambre ondulado - Tuerca M14 Para amoladora angular 150-180-230

- Deslustrar, desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillos para trabajos de intensidad leve, media y agresiva para el tratamiento de grandes y pequeñas superficies tanto lisas como irregulares.
- Los diámetros más grandes son los que mejor se adecuan para trabajar en superficies amplias con alta productividad.



Acero



Acero latonado



Inox

Ver vídeos



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
0002613143	80	Acero	0,20	30	8.500	Caja individual	560414	1	5
0002613163	80	Acero	0,30	30	8.500	Caja individual	560315	1	5
2008613063	80	Acero latonado	0,30	30	8.500	Caja PET	349019	1	10
0002613363	80	Inox	0,30	30	8.500	Caja individual	560285	1	4
0002613144	100	Acero	0,20	30	8.500	Caja individual	560094	1	4
0002613164	100	Acero	0,30	30	8.500	Caja individual	560063	1	4
2008613064	100	Acero latonado	0,30	30	8.500	Caja PET	349026	1	10
0002613364	100	Inox	0,30	30	8.500	Caja individual	560155	1	3
0002613145	125	Acero	0,20	30	6.500	Caja individual	560124	1	4
0002613165	125	Acero	0,30	30	6.500	Caja individual	560179	1	4
2008613065	125	Acero latonado	0,30	30	6.500	Caja PET	349033	1	5
0002613365	125	Inox	0,30	30	6.500	Caja individual	560353	1	2

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Otras fijaciones disponibles en fábrica: Tuerca 5/8", Agujero 16mm, Agujero 22mm (5-8 días)

Tazas - Vástago 6mm

Tazas alambre ondulado:

- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillos con densidad media y alta para trabajos de limpieza como eliminación de pintura, óxidos, sarro, incrustaciones y rebabas. Resultados óptimos.

Tazas acero latonado encapsulado:

- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Los cepillos de seguridad son ideales para la eliminación de pintura y barniz, el desbarbado y la limpieza de distintos tipos de superficies.
- Ventajas: Máxima seguridad, ya que se evita la rotura y desprendimiento del alambre. Vida útil unas 10 veces mayor que un cepillo normal.
- Aprobados por la TÜV (certificación técnica industrial) por su elevado grado de seguridad y rendimiento.

Tazas filamento abrasivo:

- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillos indicados para trabajos de limpieza arduos con un grado de dificultad medio o alto.
- El diseño desarrollado para las trenzas permite obtener una optimización del rendimiento en cualquier tipo de trabajo.



Acero latonado



Acero / Inox



Latón



Filamento abrasivo AO



Filamento abrasivo SC



Acero latonado encapsulado



Acero trenzado

Ver vídeo



Precio y stock	Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Diámetro material mm	Grano abr.	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	8713613351	30	Inox	0,25	-	25	10.000	Caja granel	605672	10
	8703613351	40	Inox	0,25	-	25	10.000	Caja granel	605641	10
	0008600811	50	Acero	0,20	-	17	4.500	Caja granel	346834	20
	0008600821	50	Acero	0,30	-	17	4.500	Caja granel	101662	20
	0028600041	50	Acero latonado	0,30	-	17	4.500	Caja granel	102881	20
	7028600041	50	Acero latonado	0,30	-	17	4.500	Display cartón	322050	10
	0008600831	50	Inox	0,20	-	17	4.500	Caja granel	469632	20
	0008600832	50	Inox	0,30	-	17	4.500	Caja granel	469625	20
	0023600851	50	Latón	0,20	-	17	4.500	Caja granel	590138	20
	0802600891	50	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	17	4.500	Caja granel	172853	10
	7802600891	50	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	17	4.500	Display cartón	720016	10
	0182600891	50	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	17	4.500	Caja granel	158161	10
	7182600891	50	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	17	4.500	Display cartón	720122	10
	0002930821	50	Acero latonado encapsulado	0,30	-	15	15.000	Caja granel	600011	6
	0028600051	65	Acero latonado	0,30	-	20	4.500	Caja granel	324337	10
	1004608151	65	Acero trenzado	0,50	-	23	6.000	Caja granel	620217	10
	7004608151	65	Acero trenzado	0,50	-	23	6.000	Display cartón	620958	10
	8733613351	70	Inox	0,25	-	25	4.500	Caja granel	605948	10
	0008600921	75	Acero	0,30	-	20	4.500	Caja granel	101679	10
	0028600061	75	Acero latonado	0,30	-	20	4.500	Caja granel	102898	10
	7028600061	75	Acero latonado	0,30	-	20	4.500	Display cartón	322043	15
	0013600931	75	Inox	0,20	-	20	4.500	Caja granel	621122	10
	0008600361	75	Inox	0,30	-	20	4.500	Caja granel	514264	10
	0023600951	75	Latón	0,20	-	20	4.500	Caja granel	340108	10
	0802600991	75	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	23	4.500	Caja granel	172860	10
	7802600991	75	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	23	4.500	Display cartón	720153	10
	0182600991	75	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	23	4.500	Caja granel	158178	10
	7182600991	75	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	23	4.500	Display cartón	720054	10
	0018600921	80	Acero latonado	0,30	-	20	4.500	Display cartón	347237	10

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos cónicos trenzados - Tuerca M14

- Deslustrar, desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillo resultante del desarrollo de una solución intermedia entre el cepillo taza y el circular para trabajos en ángulos de difícil acceso
- Ideales para trabajos de leve y media intensidad.



Acero



Inox



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Nº trenzas	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	Altura pua mm	Fijación	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
0002622131	100	18	Acero	0,35	22	Tuerca M14	12.500	Caja individual	114105	1	10
0002622151	100	18	Acero	0,50	22	Tuerca M14	12.500	Caja individual	610010	1	10
0002622331	100	18	Inox	0,35	22	Tuerca M14	12.500	Caja individual	114112	1	5
0002622351	100	18	Inox	0,50	22	Tuerca M14	12.500	Caja individual	610287	1	5
0002632151	115	18	Acero	0,50	20	Tuerca M14	12.500	Caja individual	114266	1	10
0002632351	115	18	Inox	0,50	20	Tuerca M14	12.500	Caja individual	114280	1	5
3602632131	125	18	Acero	0,35	20	Tuerca M14	12.500	Caja individual	864086	1	10
2902632151	125	18	Acero	0,50	20	Tuerca M14	12.500	Caja individual	863881	1	10
3602632351	125	18	Inox	0,50	20	Tuerca M14	12.500	Caja individual	872302	1	10

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Otras fijaciones bajo demanda:

- Diámetro 100 a 125: Tuerca M10x1,25, Tuerca M10x1,5, Agujero 16mm
- Diámetro 175: Agujero 16mm, Agujero 25,4mm, Agujero 32mm

Cepillos cónicos ondulados - Tuerca M14

- Deslustrar, desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillo resultante del desarrollo de una solución intermedia entre el cepillo taza y el circular para trabajos en ángulos de difícil acceso.
- Ideales para trabajos de leve y media intensidad.



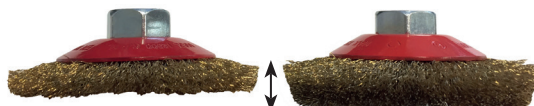
Acero



Acero latonado



Inox



Espesor 10 mm

Espesor 20 mm



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
0002512161	100	10	Acero	0,30	20	12.500	Caja individual	560667	1	10
2008512061	100	10	Acero latonado	0,30	20	12.500	Caja PET	934734	1	20
0002512361	100	10	Inox	0,30	20	12.500	Caja individual	339386	1	10
0002512342	100	20	Inox	0,20	20	12.500	Caja individual	111449	1	10
0002512162	100	20	Acero	0,30	20	12.500	Caja individual	111432	1	10
0002512362	100	20	Inox	0,30	20	12.500	Caja individual	560896	1	10
2008512062	100	20	Acero latonado	0,30	20	12.500	Caja PET	934741	1	10
0002513161	115	10	Acero	0,30	30	12.500	Caja individual	871411	1	5
0002513361	115	10	Inox	0,30	30	12.500	Caja individual	871435	1	5
0002514161	125	10	Acero	0,30	25	12.500	Caja individual	871428	1	10
0002514361	125	10	Inox	0,30	25	12.500	Caja individual	871442	1	10

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Otras fijaciones bajo demanda: Tuerca M10x1,25, Tuerca M10x1,5, Agujero 16mm

Cepillos circulares alambre ondulado - Agujero multieje

Cepillos acero:

- Desbarbar, decapar, desincrustar, limpiar, retirar, residuos de caucho y cascarilla.
- Cepillos universales para trabajos de intensidad media a alta.
- Una de sus principales ventajas es la alta densidad de puntas de alambre en el ancho del cepillo.

**Cepillos inox:**

- Desbarbar, decapar, desincrustar, limpieza de cordón de soldadura.
- Cepillos universales para trabajos en materiales inoxidables, aluminio y otros metales no ferrosos.
- Una de sus principales ventajas es la alta densidad de puntas de alambre en el ancho del cepillo.

Cepillos latón:

- Decapar, desincrustar, pulir y satinar.
- Cepillos universales para trabajos en materiales de latón y otros materiales blandos.
- Una de sus principales ventajas es su densidad y flexibilidad.



Acero



Inox



Inox



Latón



Acero latonado



Multieje

Cada cepillo contiene
7 anillas multieje:
13mm, 15mm, 16mm,
20mm, 3/4", 7/8", 1"



**Precio
y stock**



Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Altura pua mm	Diámetro alambre mm	Tipo alambre	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
9902511162	75	19	16	0,30	Acero	10.000	Caja individual	322401	1	4
9902511362	75	19	16	0,30	Inox	10.000	Caja individual	339157	1	4
0008522061	100	20	23	0,30	Acero latonado	8.000	Caja individual	101464	1	12
9902522142	100	20	23	0,20	Acero	8.000	Caja individual	322418	1	5
9902522162	100	20	23	0,30	Acero	8.000	Caja individual	322425	1	5
9902522342	100	20	23	0,20	Inox	8.000	Caja individual	339164	1	4
9902522362	100	20	23	0,30	Inox	8.000	Caja individual	322449	1	4
0008522062	100	25	23	0,30	Acero latonado	8.000	Caja individual	101471	1	12
9902522163	100	25	23	0,30	Acero	8.000	Caja individual	322432	1	5
0008532061	125	20	30	0,30	Acero latonado	6.000	Caja individual	101488	1	12
9902532162	125	22	30	0,30	Acero	6.000	Caja individual	322463	1	5
9902532342	125	22	30	0,20	Inox	6.000	Caja individual	389220	1	2
0008532062	125	25	30	0,30	Acero latonado	6.000	Caja individual	101495	1	12
9902532362	125	22	30	0,30	Inox	6.000	Caja individual	322487	1	2
0008544061	150	20	25	0,30	Acero latonado	6.000	Caja individual	101501	1	10
9902544441	150	20	25	0,20	Acero	6.000	Caja individual	322593	1	3
9902544461	150	20	25	0,30	Acero	6.000	Caja individual	322616	1	3
9902544341	150	20	25	0,20	Inox	6.000	Caja individual	322555	1	2
9902544361	150	20	25	0,30	Inox	6.000	Caja individual	322579	1	2
0008544062	150	25	43	0,30	Acero latonado	6.000	Caja individual	101518	1	10
9902543542	150	25	43	0,20	Latón	6.000	Caja individual	322500	1	1
9902543562	150	25	43	0,30	Latón	6.000	Caja individual	339195	1	1
9902544162	150	30	29	0,30	Acero	6.000	Caja individual	322524	1	3
9902544342	150	30	29	0,20	Inox	6.000	Caja individual	322562	1	3
9902544362	150	30	29	0,30	Inox	6.000	Caja individual	322586	1	3
9902544163	150	38	29	0,30	Acero	6.000	Caja individual	322531	1	3
9902544193	150	38	29	0,50	Acero	6.000	Caja individual	497765	1	3
0008554061	178	23	38	0,30	Acero latonado	6.000	Caja individual	101525	1	8
9902554441	178	23	38	0,20	Acero	6.000	Caja individual	322777	1	1
9902554461	178	23	38	0,30	Acero	6.000	Caja individual	322784	1	1
9902554361	178	23	38	0,30	Inox	6.000	Caja individual	322753	1	1
0008554062	178	28	38	0,30	Acero latonado	6.000	Caja individual	101532	1	8



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Altura pua mm	Diámetro alambre mm	Tipo alambre	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
9902554142	178	32	38	0,20	Acero	6.000	Caja individual	322678	1	1
9902554162	178	32	38	0,30	Acero	6.000	Caja individual	322685	1	1
9902554192	178	32	38	0,50	Acero	6.000	Caja individual	322722	1	1
9902554362	178	32	38	0,30	Inox	6.000	Caja individual	322760	1	1
9902553542	178	32	43	0,20	Latón	6.000	Caja individual	421227	1	1
9902553562	178	32	43	0,30	Latón	6.000	Caja individual	345103	1	1
9902554163	178	38	38	0,30	Acero	6.000	Caja individual	322692	1	1
0008566061	200	23	38	0,30	Acero latonado	4.500	Caja individual	101549	1	12
9902566441	200	23	38	0,20	Acero	4.500	Caja individual	322937	1	1
9902566461	200	23	38	0,30	Acero	4.500	Caja individual	322944	1	1
9902566341	200	23	38	0,20	Inox	4.500	Caja individual	322890	1	1
9902566361	200	23	38	0,30	Inox	4.500	Caja individual	322913	1	1
0008566062	200	28	38	0,30	Acero latonado	4.500	Caja individual	101556	1	12
9902566142	200	32	38	0,20	Acero	4.500	Caja individual	322838	1	1
9902566162	200	32	38	0,30	Acero	4.500	Caja individual	322845	1	1
9902566192	200	32	38	0,50	Acero	4.500	Caja individual	322876	1	1
9902566342	200	32	38	0,20	Inox	4.500	Caja individual	322906	1	1
9902566362	200	32	38	0,30	Inox	4.500	Caja individual	322920	1	1
9902565542	200	32	55	0,20	Latón	4.500	Caja individual	322821	1	1
9902565562	200	32	55	0,30	Latón	4.500	Caja individual	397515	1	1
9902566143	200	38	38	0,20	Acero	4.500	Caja individual	389787	1	1
9902566163	200	38	38	0,30	Acero	4.500	Caja individual	322852	1	1
9902566193	200	38	38	0,50	Acero	4.500	Caja individual	322883	1	1
9902566363	200	38	38	0,30	Inox	4.500	Caja individual	358653	1	1
0008576061	250	20	47	0,30	Acero latonado	3.000	Caja individual	315892	1	1
0008576062	250	25	50	0,30	Acero latonado	3.000	Caja individual	315908	1	1
9902576142	250	28	47	0,20	Acero	3.600	Caja individual	339218	1	1
9902576162	250	28	47	0,30	Acero	3.600	Caja individual	323019	1	1
9902576192	250	28	47	0,50	Acero	3.600	Caja individual	323040	1	1
9902576342	250	28	47	0,20	Inox	3.600	Caja individual	323064	1	1
9902576143	250	38	47	0,20	Acero	3.600	Caja individual	405609	1	1
9902576163	250	38	47	0,30	Acero	3.600	Caja individual	323026	1	1
9902576193	250	38	47	0,50	Acero	3.600	Caja individual	323057	1	1
9902576343	250	38	47	0,20	Inox	3.600	Caja individual	345110	1	1
9902576363	250	38	47	0,30	Inox	3.600	Caja individual	383617	1	1
9902586142	300	32	70	0,20	Acero	3.000	Caja individual	442093	1	1
9902586162	300	32	70	0,30	Acero	3.000	Caja individual	323095	1	1
9902586342	300	32	70	0,20	Inox	3.000	Caja individual	323118	1	1
9902586362	300	32	70	0,20	Latón	3.000	Caja individual	391063	1	1
9902586163	300	44	70	0,30	Acero	3.000	Caja individual	323101	1	1
9902586343	300	44	70	0,20	Inox	3.000	Caja individual	492821	1	1
9902586363	300	44	70	0,30	Inox	3.000	Caja individual	383631	1	1

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

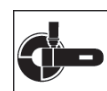
Otras fijaciones bajo demanda: Centro metálico 13 - 20, Centro metálico 13 - 30, Centro metálico 13 - 50



Acero latonado

Cepillos circulares alambre ondulado - Tuerca M14

- Construcción muy robusta, perfecto equilibrado y fácil manejo.
- Montaje sencillo y práctico.
- Adecuados para montaje en amoladoras portátiles.
- Desbarbar, decapar, desincrustar, retirar residuos de caucho y cascarilla, limpieza de soldadura.
- Una de sus principales ventajas es alta densidad de puntas de alambre en el ancho del cepillo.



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
2812522051	115	12	Acero latonado	0,30	12.500	Caja individual	427496	1	6
8202522361	115	12	Inox	0,30	12.500	Caja individual	583925	1	6
8908544062	150	18	Latón	0,30	6.500	Caja individual	789129	1	10
8908554062	178	18	Latón	0,30	6.500	Caja individual	602404	1	10

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOULANGER

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

ATM

ATM

ATM

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Qualit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERPLEX

Calflex

ATM

faiot

Hailo

Geagle

Collomix

UMETA

st

CORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

Cepillos circulares alambre ondulado - Vástago 6mm Amoladora recta altas revoluciones

- Deslustrar, desbarbar, decapar, desincrustar, limpiar, abrillantar, pulir, etc.
- Por su diámetro pequeño, estos cepillos son ideales para zonas de difícil acceso. Para trabajos de intensidad leve, media y alta.
- Adecuado para el montaje en máquinas de alta o muy alta velocidad cuyas r.p.m. no superen el límite de seguridad indicado en las tablas.

ACERO LATONADO BAJO DEMANDA



Latón



Inox



Acero

Ver vídeo

Precio
y stock

Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
0002501132	20	6	Acero	0,15	4	20.000	Caja granel	109767	10
0002501142	20	6	Acero	0,20	4	20.000	Caja granel	109781	10
0002501332	20	6	Inox	0,15	4	20.000	Caja granel	109804	10
0002501342	20	6	Inox	0,20	4	20.000	Caja granel	109828	10
0002501143	20	9	Acero	0,20	4	20.000	Caja granel	109798	10
0002501333	20	9	Inox	0,15	4	20.000	Caja granel	109811	10
0002501343	20	9	Inox	0,20	4	20.000	Caja granel	109835	10
0002501542	20	9	Latón	0,20	4	20.000	Caja granel	109842	10
0002502141	30	6	Acero	0,20	6	20.000	Caja granel	109897	10
0002502341	30	6	Inox	0,20	6	20.000	Caja granel	109941	10
0002502132	30	9	Acero	0,15	6	20.000	Caja granel	109880	10
0002502142	30	9	Acero	0,20	6	20.000	Caja granel	109903	10
0002502332	30	9	Inox	0,15	6	20.000	Caja granel	109927	10
0002502342	30	9	Inox	0,20	6	20.000	Caja granel	109958	10
0002502542	30	9	Latón	0,20	6	20.000	Caja granel	109972	10
0002502143	30	12	Acero	0,20	6	20.000	Caja granel	109910	10
0002502333	30	12	Inox	0,15	6	20.000	Caja granel	109934	10
0002502343	30	12	Inox	0,20	6	20.000	Caja granel	109965	10
0002503141	40	7	Acero	0,20	10	18.000	Caja granel	110039	10
0002503331	40	7	Inox	0,15	10	18.000	Caja granel	124142	10
0002503341	40	7	Inox	0,20	10	18.000	Caja granel	110060	10
0002503132	40	11	Acero	0,15	10	18.000	Caja granel	110022	10
0002503142	40	11	Acero	0,20	10	18.000	Caja granel	570109	10
0002503332	40	11	Inox	0,15	10	18.000	Caja granel	110053	10
0002503342	40	11	Inox	0,20	10	18.000	Caja granel	110077	10
0002503542	40	11	Latón	0,20	10	18.000	Caja granel	110107	10
0002503143	40	16	Acero	0,20	10	18.000	Caja granel	110046	10
0002503333	40	16	Inox	0,15	10	18.000	Caja granel	360649	10
0002503343	40	16	Inox	0,20	10	18.000	Caja granel	110084	10
0002504141	50	10	Acero	0,20	13	15.000	Caja granel	110169	10
0002504161	50	10	Acero	0,30	13	15.000	Caja granel	110183	10
0002504341	50	10	Inox	0,20	13	15.000	Caja granel	110220	10
0002504361	50	10	Inox	0,30	13	15.000	Caja granel	110251	10
0002504132	50	17	Acero	0,15	13	15.000	Caja granel	110152	10
0002504142	50	17	Acero	0,20	13	15.000	Caja granel	570031	10
0002504162	50	17	Acero	0,30	13	15.000	Caja granel	570048	10
0002504332	50	17	Inox	0,15	13	15.000	Caja granel	110213	10
0002504342	50	17	Inox	0,20	13	15.000	Caja granel	110237	10
0002504362	50	17	Inox	0,30	13	15.000	Caja granel	110268	10
0002504542	50	17	Latón	0,20	13	15.000	Caja granel	110299	10
0002504143	50	23	Acero	0,20	13	15.000	Caja granel	110176	10
0002504163	50	23	Acero	0,30	13	15.000	Caja granel	110190	10
0002504343	50	23	Inox	0,20	13	15.000	Caja granel	110244	10
0002504363	50	23	Inox	0,30	13	15.000	Caja granel	110275	10
0002505141	60	12	Acero	0,20	15	15.000	Caja granel	110343	10
0002505161	60	12	Acero	0,30	15	15.000	Caja granel	110374	10
0002505341	60	12	Inox	0,20	15	15.000	Caja granel	110435	10
0002505361	60	12	Inox	0,30	15	15.000	Caja granel	110466	10
0002505132	60	18	Acero	0,15	15	15.000	Caja granel	110336	10
0002505142	60	18	Acero	0,20	15	15.000	Caja granel	110350	10
0002505162	60	18	Acero	0,30	15	15.000	Caja granel	110381	10
0002505332	60	18	Inox	0,15	15	15.000	Caja granel	110428	10
0002505342	60	18	Inox	0,20	15	15.000	Caja granel	110442	10
0002505362	60	18	Inox	0,30	15	15.000	Caja granel	110473	10
0002505542	60	18	Latón	0,20	15	15.000	Caja granel	110510	10

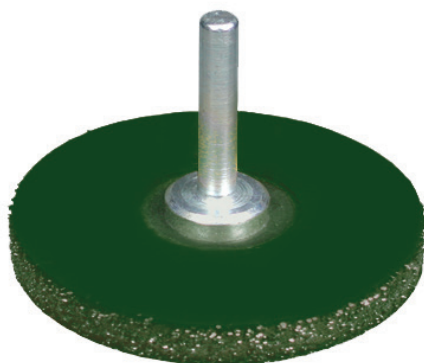


Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
0002505143	60	23	Acero	0,20	15	15.000	Caja granel	110367	10
0002505163	60	23	Acero	0,30	15	15.000	Caja granel	110398	10
0002505343	60	23	Inox	0,20	15	15.000	Caja granel	110459	10
0002505363	60	23	Inox	0,30	15	15.000	Caja granel	110480	10
0002506141	70	12	Acero	0,20	15	15.000	Caja granel	110565	10
0002506161	70	12	Acero	0,30	15	15.000	Caja granel	110589	10
0002506341	70	12	Inox	0,20	15	15.000	Caja granel	110626	10
0002506361	70	12	Inox	0,30	15	15.000	Caja granel	110657	10
0002506132	70	18	Acero	0,15	15	15.000	Caja granel	110558	10
0002506142	70	18	Acero	0,20	15	15.000	Caja granel	570055	10
0002506162	70	18	Acero	0,30	15	15.000	Caja granel	570017	10
0002506332	70	18	Inox	0,15	15	15.000	Caja granel	110619	10
0002506342	70	18	Inox	0,20	15	15.000	Caja granel	110633	10
0002506362	70	18	Inox	0,30	15	15.000	Caja granel	570079	10
0002506542	70	18	Latón	0,20	15	15.000	Caja granel	110695	10
0002506143	70	23	Acero	0,20	15	15.000	Caja granel	110572	10
0002506163	70	23	Acero	0,30	15	15.000	Caja granel	110596	10
0002506343	70	23	Inox	0,20	15	15.000	Caja granel	110640	10
0002506363	70	23	Inox	0,30	15	15.000	Caja granel	110664	10
5162507361	80	10	Inox	0,30	20	12.000	Caja granel	249753	10
0002507142	80	19	Acero	0,20	20	12.000	Caja granel	110718	10
0002507162	80	19	Acero	0,30	20	12.000	Caja granel	110725	10
0002507342	80	19	Inox	0,20	20	12.000	Caja granel	110732	10
0002507362	80	19	Inox	0,30	20	12.000	Caja granel	110749	10
0002507542	80	19	Latón	0,20	20	12.000	Caja granel	110756	10

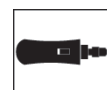
Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)



Acero latonado encapsulado

Cepillos circulares ondulados encapsulados - Vástago 6mm

- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Los cepillos de seguridad son ideales para la eliminación de pintura y barniz, el desbarbado y la limpieza de distintos tipos de superficies.
- Ventajas: Máxima seguridad, ya que se evita la rotura y desprendimiento del alambre. Vida útil unas 10 veces mayor que un cepillo normal.
- Aprobados por la TÜV (certificación técnica industrial), por su elevado grado de seguridad y rendimiento.



Precio y stock

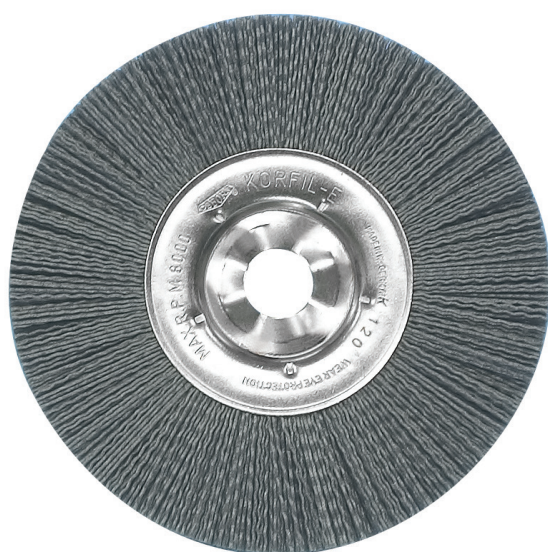


Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
0002911941	63	8	Acero latonado	0,30	20	15.000	Caja granel	600042	12
0002911951	76	8	Acero latonado	0,30	26	15.000	Caja granel	600059	12



Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos circulares filamento abrasivo

- Desbarbar, redondeo de aristas, decapar, desincrustar, matizar y satinar.
- Cepillos apropiados para trabajos en seco o con fluidos. Especialmente diseñados para montaje individual o agrupado.
- Gran poder de adaptación y flexibilidad de utilización sobre cualquier superficie.



Precio
y stock

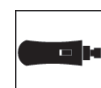
Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Altura pua mm	Diámetro agujero mm	Grano abr.	Diámetro filamento	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...		
9906015001	75	12	15	16	SC 80	0,76	20.000	Caja granel	305527	1	6
9906015002	75	12	15	16	SC 120	1,20	20.000	Caja granel	305534	1	6
9906015003	75	12	15	16	SC 180	0,90	20.000	Caja granel	305541	1	6
9906015004	75	12	15	16	SC 320	0,56	20.000	Caja granel	305558	1	6
9906015025	100	13	20	16	SC 80	0,76	12.000	Caja granel	305572	1	6
9906015026	100	13	20	16	SC 120	1,20	12.000	Caja granel	305589	1	6
9906015027	100	13	20	16	SC 180	0,90	12.000	Caja granel	305596	1	6
9906015028	100	13	20	16	SC 320	0,56	12.000	Caja granel	305602	1	6
9906015035	125	16	32	16	SC 80	0,76	12.000	Caja granel	305626	1	6
9906015036	125	16	32	16	SC 120	1,20	12.000	Caja granel	305633	1	6
9906015037	125	16	32	16	SC 180	0,90	12.000	Caja granel	305640	1	6
9906015038	125	16	32	16	SC 320	0,56	12.000	Caja granel	305657	1	6
9906015079	150	17	32	22	SC 80	0,76	8.000	Caja granel	305886	1	6
9906015080	150	17	32	22	SC 120	1,20	8.000	Caja granel	305893	1	6
9906015081	150	17	32	22	SC 180	0,90	8.000	Caja granel	305909	1	6
9906015082	150	17	32	22	SC 320	0,56	8.000	Caja granel	305916	1	6
9906015040	178	18	47	22	SC 80	0,76	8.000	Caja granel	305664	1	4
9906015041	178	18	47	22	SC 120	1,20	8.000	Caja granel	305671	1	4
9906015042	178	18	47	22	SC 180	0,90	8.000	Caja granel	305688	1	4
9906015043	178	18	47	22	SC 320	0,56	8.000	Caja granel	305695	1	4
9906015050	200	18	35	50,8	SC 80	0,76	6.000	Caja granel	305701	1	2
9906015051	200	18	35	50,8	SC 120	1,20	6.000	Caja granel	305718	1	2
9906015052	200	18	35	50,8	SC 180	0,90	6.000	Caja granel	305725	1	2
9906015053	200	18	35	50,8	SC 320	0,56	6.000	Caja granel	305732	1	2
9906015056	250	18	35	50,8	SC 80	0,76	3.600	Caja granel	305749	1	2
9906015057	250	18	35	50,8	SC 120	1,20	3.600	Caja granel	305756	1	2
9906015058	250	18	35	50,8	SC 180	0,90	3.600	Caja granel	305763	1	2
9906015059	250	18	35	50,8	SC 320	0,56	3.600	Caja granel	305770	1	2
9906015062	300	18	35	50,8	SC 80	0,76	3.000	Caja granel	305787	1	2
9906015063	300	18	35	50,8	SC 120	1,20	3.000	Caja granel	305794	1	2
9906015064	300	18	35	50,8	SC 180	0,90	3.000	Caja granel	305800	1	2
9906015065	300	18	35	50,8	SC 320	0,56	3.000	Caja granel	305817	1	2
9966015063	300	18	60	50,8	SC 120	1,20	3.000	Caja granel	315441	1	2
9966015064	300	18	60	50,8	SC 180	0,90	3.000	Caja granel	315458	1	2
9966015065	300	18	60	50,8	SC 320	0,56	3.000	Caja granel	315465	1	2
9906015069	350	18	55	50,8	SC 120	1,20	2.400	Caja granel	305831	1	2
9906015070	350	18	55	50,8	SC 180	0,90	2.400	Caja granel	305848	1	2
9906015071	350	18	55	50,8	SC 320	0,56	2.400	Caja granel	305855	1	2

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)
Cepillos con otros diámetros de agujero bajo demanda



Cepillos circulares filamento abrasivo - Vástago 6mm

- Desbarbar, deslustrar, decapar, desincrustar.
- El material de estos cepillos se adapta perfectamente al contorno de las piezas de trabajo sin dañar la superficie.
- Disponibles en diámetros de tamaño más pequeño para facilitar el trabajo en todos los puntos de difícil acceso.



Filamento abrasivo

Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Altura pua mm	Grano abr.	Diámetro filamento mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
9906011446	38	10	6	120	0,56	20.000	Caja granel	305299	10
9906011447	38	10	6	180	0,56	20.000	Caja granel	305305	10
9906011448	38	10	6	320	0,56	20.000	Caja granel	305312	10
9906011449	50	10	11	120	0,56	15.000	Caja granel	305329	10
9906011450	50	10	11	180	0,56	15.000	Caja granel	305336	10
9906011451	50	10	11	320	0,56	15.000	Caja granel	305343	10
9906011453	63	13	17	120	0,56	15.000	Caja granel	305350	10
9906011454	63	13	17	180	0,56	15.000	Caja granel	305367	10
9906011455	63	13	17	320	0,56	15.000	Caja granel	305374	10

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)



Cepillos circulares alambre ondulado - Vástago 8mm Extra espesor

- Trabajos en madera.
 - La cuerda de alambre de acero latonado (cordwire) utilizado en estos cepillos ofrece buenos resultados abrasivos tanto con maderas blandas como duras.
- La profundidad del veteado requerido se controla ajustando la velocidad de avance y el número de pasadas.



Acero latonado

Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Diámetro material mm	Espesor mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
0908507061	80	Acero latonado	0,25	35	25	4.500	Caja granel	325945	10
7003507061	80	Acero latonado	0,25	35	25	4.500	Display cartón	570116	10

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)



Cepillos circulares ondulados - Vástago 6mm (4.500 RPM)

- Desbarbar, decapar, limpiar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Cepillos con densidad de relleno media para trabajos de limpieza como eliminación de pintura, óxidos, sarro, incrustaciones y rebabas. Resultados óptimos.



Acero latonado



Latón



Inox

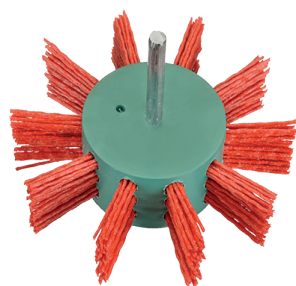


Precio y stock	Artículo	Diámetro mm	Espesor mm	Tipo alambre	Diámetro alambre mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	0003600211	50	7	Acero	0,20	10	4.500	Caja granel	590091	20
	0008600221	50	7	Acero	0,30	10	4.500	Caja granel	101624	20
	0088600221	50	7	Inox	0,20	10	4.500	Caja granel	413994	20
	0008600051	50	7	Acero latonado	0,30	10	4.500	Caja granel	101594	20
	7008600051	50	7	Acero latonado	0,30	10	4.500	Display cartón	348876	20
	0008600411	75	10	Acero	0,20	16	4.500	Caja granel	346810	10
	0008600421	75	10	Acero	0,30	16	4.500	Caja granel	101648	10
	0008600431	75	10	Inox	0,20	16	4.500	Caja granel	469656	10
	0008600432	75	10	Inox	0,30	16	4.500	Caja granel	469618	10
	0502600451	75	10	Latón	0,20	16	4.500	Caja granel	168627	10
	0008600075	75	10	Acero latonado	0,30	16	4.500	Caja granel	101617	10
	7008600075	75	10	Acero latonado	0,30	16	4.500	Display cartón	345547	10
	0008600422	75	15	Acero	0,30	16	4.500	Caja granel	323903	10
	0008600511	100	12	Acero	0,20	22	4.500	Caja granel	346827	10
	0008600521	100	12	Acero	0,30	22	4.500	Caja granel	101655	10
	0008600531	100	12	Inox	0,20	22	4.500	Caja granel	492043	10
	0088600521	100	12	Inox	0,30	22	4.500	Caja granel	413970	10
	0008600010	100	12	Acero latonado	0,30	22	4.500	Caja granel	101587	10
	2108600010	100	12	Acero latonado	0,30	22	4.500	Display cartón	345530	20
	0008600522	100	17	Acero	0,30	22	4.500	Caja granel	323910	10

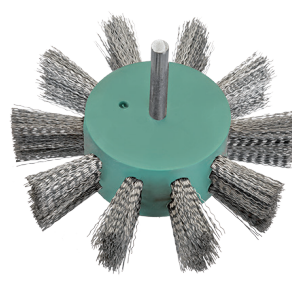
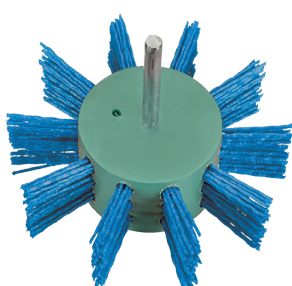
Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos circulares segmentados - Vástago 6mm

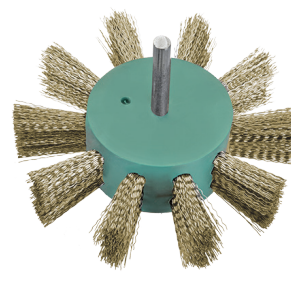
- Encerar, trabajos en madera, decapar, eliminar herrumbre, desbarbar, desincrustar, pulir, limpiar.
- Los cepillos con filamentos abrasivos son adecuados para el tratamiento de la madera. Los cepillos con filamentos de fibra son adecuados para pulir. El cuerpo de plástico reduce el peso.



Filamento abrasivo AO



Acero



Acero latonado



Precio y stock	Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Diámetro material mm	Grano abr.	Espesor mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	0001401912	100	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	23	25	3.500	Caja granel	315687	5
	0011401912	100	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	23	25	3.500	Caja granel	315991	5
	7801401912	100	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	23	25	3.500	Display cartón	315588	10
	7811401912	100	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	23	25	3.500	Display cartón	349071	10
	0004401132	100	Acero	0,30	-	23	25	3.500	Caja granel	323842	5
	0004401052	100	Acero latonado	0,30	-	23	25	3.500	Caja granel	323835	5
	0004401942	100	Fibra Tampico	-	-	23	25	3.500	Caja granel	323859	5

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos circulares filamento abrasivo - Vástago 6mm (4.500 RPM)

- Decapar, quitar el polvo, pulir, limpiar, trabajos de madera.
 - El material de estos cepillos se adapta perfectamente al contorno de las piezas de trabajo sin dañar la superficie.
- El uso de granos abrasivos nuevos ofrece unos resultados óptimos.



Filamento abrasivo AO



Filamento abrasivo AO



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Diámetro material mm	Grano abr.	Espesor mm	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
0802600491	75	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	10	16	4.500	Caja granel	172839	10
0182600491	75	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	10	16	4.500	Caja granel	158147	10
7802600491	75	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	10	16	4.500	Display cartón	710215	10
7182600491	75	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	10	16	4.500	Display cartón	710208	10
0802600591	100	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	10	23	4.500	Caja granel	172846	10
0182600591	100	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	10	23	4.500	Caja granel	158154	10
7802600591	100	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	10	23	4.500	Display cartón	710185	10
7182600591	100	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	10	23	4.500	Display cartón	710192	10

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)



WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOULANGER

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

G

ATM

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Qualit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallex

ATM

faio

Halo

Geagle

Collomix

UMETA

st

CORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

Cepillos pincel alambre ondulado - Vástago 6mm

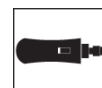
- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Para la eliminación de rebabas, óxido, hollín, exceso de caucho y residuos de combustión en lugares de difícil acceso y superficies internas.




Acero/Inox

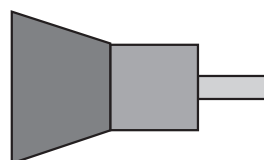


Acero latonado

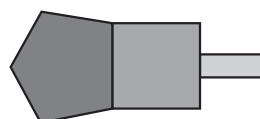
Precio
y stock

Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Diámetro material mm	Altura pua mm	Forma	Longitud eje mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
0003509141	10	Acero	0,20	20	FC	40	20.000	Caja granel	121837	12
0003509161	10	Acero	0,30	20	FC	40	20.000	Caja granel	121851	12
0003509191	10	Acero	0,50	20	FC	40	20.000	Caja granel	121882	12
0003509341	10	Inox	0,20	20	FC	40	20.000	Caja granel	403889	12
0003509361	10	Inox	0,30	20	FC	40	20.000	Caja granel	121936	12
2408509062	10	Acero latonado	0,30	30	FC	45	20.000	Caja granel	725943	12
0003509541	10	Latón	0,20	20	FC	40	20.000	Caja granel	121974	12
0003509561	10	Latón	0,30	20	FC	40	20.000	Caja granel	121998	12
9808509081	12	Acero latonado	0,40	25	FC	50	20.000	Caja granel	644732	12
0002509142	17	Acero	0,20	25	FC	45	18.000	Caja granel	110831	12
0002509162	17	Acero	0,30	25	FC	45	18.000	Caja granel	110886	12
0002509192	17	Acero	0,50	25	FC	45	18.000	Caja granel	110947	12
0002509342	17	Inox	0,20	25	FC	45	18.000	Caja granel	403865	12
0002509362	17	Inox	0,30	25	FC	45	18.000	Caja granel	111067	12
0002509542	17	Latón	0,20	25	FC	45	18.000	Caja granel	111197	12
0002509562	17	Latón	0,30	25	FC	45	18.000	Caja granel	111227	12
8408509063	19	Acero latonado	0,30	30	FC	50	20.000	Caja granel	596673	12
0002509143	25	Acero	0,20	25	FC	50	18.000	Caja granel	110848	12
0002509163	25	Acero	0,30	25	FC	50	18.000	Caja granel	580016	12
0002509193	25	Acero	0,50	25	FC	50	18.000	Caja granel	110954	12
0002509343	25	Inox	0,20	25	FC	50	18.000	Caja granel	111029	12
0002509363	25	Inox	0,30	25	FC	50	18.000	Caja granel	111074	12
8218509363	25	Inox	0,30	30	FC	50	20.000	Caja granel	584083	12
8208509363	25	Inox	0,30	30	FD	50	20.000	Caja granel	584076	12
7908509063	25	Acero latonado	0,30	30	FC	50	20.000	Caja granel	576668	12
8008509063	25	Acero latonado	0,30	30	FD	50	20.000	Caja granel	451019	12
0002509543	25	Latón	0,20	25	FC	50	18.000	Caja granel	111203	12
0002509563	25	Latón	0,30	25	FC	50	18.000	Caja granel	111234	12
0002509144	30	Acero	0,20	25	FC	50	15.000	Caja granel	110855	12
0002509164	30	Acero	0,30	25	FC	50	15.000	Caja granel	110893	12
0002509194	30	Acero	0,50	25	FC	50	15.000	Caja granel	110961	12
9808509344	30	Inox	0,20	40	FC	50	20.000	Caja granel	644749	12
0002509344	30	Inox	0,20	25	FC	50	15.000	Caja granel	111036	12
8408509364	30	Inox	0,30	40	FC	50	20.000	Caja granel	598936	12
0002509364	30	Inox	0,30	25	FC	50	15.000	Caja granel	111081	12
8408509044	30	Acero latonado	0,30	40	FC	50	20.000	Caja granel	596819	12
0002509544	30	Latón	0,20	25	FC	50	15.000	Caja granel	111210	12
0002509564	30	Latón	0,30	25	FC	50	15.000	Caja granel	111241	12

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)



FC



FD



Cepillos pincel encapsulados - Vástago 6mm

- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Los cepillos de seguridad son ideales para la eliminación de pintura y barniz, el desbarbado y la limpieza de distintos tipos de superficies.
- Idóneos para trabajos en neumáticos.
- Ventajas: Máxima seguridad, ya que se evita la rotura y desprendimiento del alambre.
- Vida útil unas 10 veces mayor que un cepillo normal.
- Aprobados por la TÜV (certificación técnica industrial), por su elevado grado de seguridad y rendimiento.



Acero latonado encapsulado

Precio y stock	Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Diámetro material mm	Altura pua mm	Longitud eje mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	0002930902	17	Acero latonado	0,30	24	44	15.000	Caja granel	116727	12
	0002930907	24	Acero latonado	0,30	24	44	15.000	Caja granel	600028	12
	0002930912	31	Acero latonado	0,30	24	44	15.000	Caja granel	116734	12

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos pincel - Vástago 6mm (4.500 RPM)

Cepillos alambre ondulado:

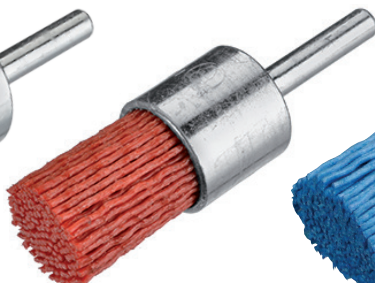
- Desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, desincrustar, limpiar.
- Para la eliminación de rebabas, óxido, hollín, exceso de caucho y residuos de combustión en lugares de difícil acceso y superficies internas.

Cepillos filamento abrasivo:

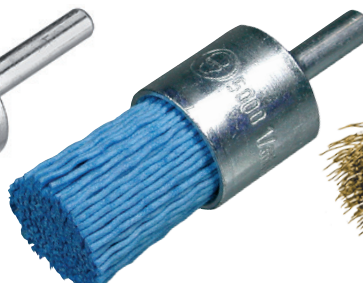
- Decapar, quitar el polvo, pulir, limpiar, trabajos de madera.
- El material de estos cepillos se adapta perfectamente al contorno de las piezas de trabajo sin dañar la superficie. El uso de granos abrasivos nuevos ofrece unos resultados óptimos.



Acero/Inox



Filamento abrasivo AO



Filamento abrasivo AO



Acero latonado



Precio y stock	Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Diámetro material mm	Grano abr.	Altura pua mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	0008509161	10	Acero	0,30	-	20	4.500	Caja granel	101426	20
	0008509061	10	Acero latonado	0,30	-	20	4.500	Caja granel	101389	20
	0008509162	17	Acero	0,30	-	25	4.500	Caja granel	101433	12
	0008509062	17	Acero latonado	0,30	-	25	4.500	Caja granel	101396	12
	2008509062	17	Acero latonado	0,30	-	25	4.500	Display cartón	348708	10
	0008509163	25	Acero	0,30	-	30	4.500	Caja granel	101440	12
	0008509363	25	Inox	0,30	-	30	4.500	Caja granel	514257	12
	0008509063	25	Acero latonado	0,30	-	30	4.500	Caja granel	101402	12
	9808509063	25	Acero latonado	0,30	-	30	4.500	Display cartón	358981	10
	0812509913	25	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	30	4.500	Caja granel	173881	12
	1812509913	25	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	30	4.500	Caja granel	193889	12
	7812509913	25	Filamento abrasivo	1,10	AO 80 Rojo	30	4.500	Display cartón	730060	10
	7802509913	25	Filamento abrasivo	0,90	AO 180 Azul	30	4.500	Display cartón	730053	10
	0008509164	30	Acero	0,30	-	35	4.500	Caja granel	101457	12
	0008509064	30	Acero latonado	0,30	-	35	4.500	Caja granel	101419	12

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos pincel alambre trenzado - Vástago 6mm Amoladora recta altas revoluciones

- Desbarbar, decapar, deslustrar, desincrustar, limpiar.
- Combinan flexibilidad y agresividad.
- La fuerza centrífuga durante la rotación hace que las trenzas se expandan adaptándose a la pieza de trabajo.
- Indicados para limpiar tubos, agujeros, huecos y cualquier cavidad en general.



Precio y stock	Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Diámetro material mm	Altura pua mm	Longitud eje mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	9906030302	20	Acero	0,15	29	44	20.000	Caja granel	307415	12
	9906030304	20	Acero	0,26	29	44	20.000	Caja granel	307422	12
	9906030305	20	Acero	0,35	29	44	20.000	Caja granel	307439	12
	9906030326	20	Inox	0,15	29	44	20.000	Caja granel	307521	12
	9906030328	20	Inox	0,26	29	44	20.000	Caja granel	307538	12
	9906030329	20	Inox	0,35	29	44	20.000	Caja granel	307545	12
	9906030308	23	Acero	0,15	29	44	20.000	Caja granel	307446	12
	9906030310	23	Acero	0,26	29	44	20.000	Caja granel	307453	12
	9906030311	23	Acero	0,35	29	44	20.000	Caja granel	307460	12
	9906030312	23	Acero	0,50	29	44	20.000	Caja granel	307477	12
	9906030332	23	Inox	0,15	29	44	20.000	Caja granel	307552	12
	9906030334	23	Inox	0,26	29	44	20.000	Caja granel	307569	12
	9906030335	23	Inox	0,35	29	44	20.000	Caja granel	307576	12
	9906030314	30	Acero	0,15	29	44	20.000	Caja granel	307484	12
	9906030316	30	Acero	0,26	29	44	20.000	Caja granel	307491	12
	9906030317	30	Acero	0,35	29	44	20.000	Caja granel	307507	12
	9906030318	30	Acero	0,50	29	44	20.000	Caja granel	307514	12
	9906030338	30	Inox	0,15	29	44	20.000	Caja granel	307583	12
	9906030340	30	Inox	0,26	29	44	20.000	Caja granel	307590	12
	9906030341	30	Inox	0,35	29	44	20.000	Caja granel	307606	12

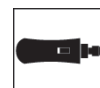
Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)



Filamento abrasivo

Cepillos pincel filamento abrasivo - Vástago 6mm

- Desbarbar, deslustrar, decapar, desincrustar.
- El material de estos cepillos se adapta perfectamente al contorno de las piezas de trabajo sin dañar la superficie.
- Cepillos apropiados para trabajos en seco o con fluidos.
- Disponibles en diámetros de tamaño más pequeño para facilitar el trabajo en todos los puntos de difícil acceso.

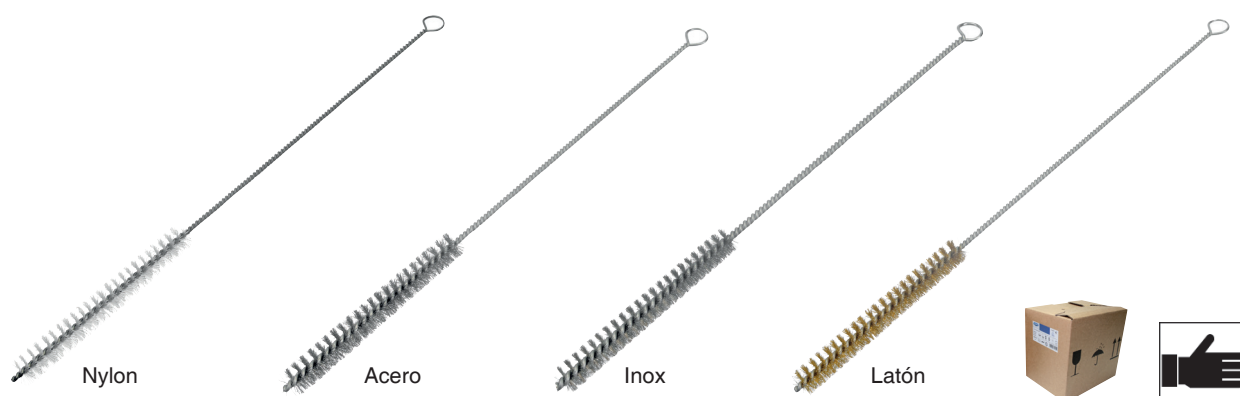


Precio y stock	Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Diámetro material mm	Grano abr.	Altura pua mm	Longitud eje mm	RPM	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	9906030488	10	Filamento abrasivo	0,90	SC 120	25	45	8.000	Caja granel	307705	12
	9906030489	10	Filamento abrasivo	0,90	SC 180	25	45	8.000	Caja granel	307712	12
	9906030490	10	Filamento abrasivo	0,56	SC 320	25	45	8.000	Caja granel	307729	12
	9906030492	15	Filamento abrasivo	0,90	SC 120	25	45	5.000	Caja granel	307736	12
	9906030493	15	Filamento abrasivo	0,90	SC 180	25	45	5.000	Caja granel	307743	12
	9906030494	15	Filamento abrasivo	0,56	SC 320	25	45	5.000	Caja granel	307750	12
	9906030496	22	Filamento abrasivo	0,90	SC 120	25	45	5.000	Caja granel	307767	12
	9906030497	22	Filamento abrasivo	0,90	SC 180	25	45	5.000	Caja granel	307774	12
	9906030498	22	Filamento abrasivo	0,56	SC 320	25	45	5.000	Caja granel	307781	12
	9906030500	28	Filamento abrasivo	0,90	SC 120	25	45	5.000	Caja granel	307798	12
	9906030501	28	Filamento abrasivo	0,90	SC 180	25	45	5.000	Caja granel	307804	12
	9906030502	28	Filamento abrasivo	0,56	SC 320	25	45	5.000	Caja granel	307811	12

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos limpia tubos uso manual

- Limpiar, quitar el polvo, desbarbar, decapar.
- Ideal para limpieza de boquillas, botellas de gas, cañerías, tubos, etc.
- Disponibles desde pequeños diámetros con una longitud útil y total que se adapta a una amplia gama de aplicaciones.



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Largo útil mm	Largo total mm	Presentación	Cod. barras 4013349...	
0003816804	4	Nylon	100	300	Caja granel	123084	20-1
0003816805	5	Nylon	100	300	Caja granel	123091	20-1
0003816806	6	Nylon	100	300	Caja granel	123107	20-1
0003816808	8	Nylon	100	300	Caja granel	123114	20-1
0003816810	10	Nylon	100	300	Caja granel	123121	20-1
0003816812	12	Nylon	100	300	Caja granel	123138	20-1
0003816815	15	Nylon	100	300	Caja granel	123145	20-1
0003816818	18	Nylon	100	300	Caja granel	123152	20-1
0003816820	20	Nylon	100	300	Caja granel	123169	20-1
0003816825	25	Nylon	100	300	Caja granel	123176	20-1
0003816830	30	Nylon	100	300	Caja granel	123183	10-1
0003816840	40	Nylon	100	300	Caja granel	360953	10-1
0003816204	4	Acero	100	300	Caja granel	122773	20-1
0003816205	5	Acero	100	300	Caja granel	122780	20-1
0003816206	6	Acero	100	300	Caja granel	122797	20-1
0003816208	8	Acero	100	300	Caja granel	122810	20-1
0003816210	10	Acero	100	300	Caja granel	122834	20-1
0003816212	12	Acero	100	300	Caja granel	122841	20-1
0002816215	15	Acero	100	300	Caja granel	115508	20-1
0002816218	18	Acero	100	300	Caja granel	115515	20-1
0002816220	20	Acero	100	300	Caja granel	115522	20-1
0002816225	25	Acero	100	300	Caja granel	115539	20-1
0002816230	30	Acero	100	300	Caja granel	115546	10-1
7303816240	40	Acero	100	300	Caja granel	550736	10-1
1102816250	50	Acero	100	300	Caja granel	392145	10-1
0003816304	4	Inox	100	300	Caja granel	339751	20-1
0003816306	6	Inox	100	300	Caja granel	122926	20-1
0003816310	10	Inox	100	300	Caja granel	122933	20-1
0003816312	12	Inox	100	300	Caja granel	339782	20-1
0002816315	15	Inox	100	300	Caja granel	339799	20-1
0002816320	20	Inox	100	300	Caja granel	339812	20-1
0003816506	6	Latón	100	300	Caja granel	123022	20-1
0003816508	8	Latón	100	300	Caja granel	123046	20-1
0003816510	10	Latón	100	300	Caja granel	123053	20-1
0003816512	12	Latón	100	300	Caja granel	123060	20-1
0002816515	15	Latón	100	300	Caja granel	115577	20-1
0002816518	18	Latón	100	300	Caja granel	115584	20-1
0002816520	20	Latón	100	300	Caja granel	115591	20-1
0002816525	25	Latón	100	300	Caja granel	442499	20-1
0002816530	30	Latón	100	300	Caja granel	387394	10-1
0002816540	40	Latón	100	300	Caja granel	115614	10-1
1902816550	50	Latón	100	300	Caja granel	407115	10-1

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días) - Otros diámetros disponibles bajo demanda

WITTE

ATM

OLFA

NWS

ROCKWELL GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

ATM

Cepillos limpia tubos con rosca

- Limpiar, desatascar, desobstruir, desbarbar, decapar, eliminar herrumbre, tinta, cal, etc.
- Cepillos con espiral simple para trabajos leves o medios y doble para trabajos de dificultad añadida.
- Se pueden utilizar manualmente o en máquina.
- Asegúrese de que el diámetro del cepillo solicitado es adecuado para el diámetro interno del tubo a trabajar.



Precio y stock	Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Largo útil mm	Largo total mm	Diámetro material mm	Rosca	Presentación	Cod. barras	
	0003815210	10	Acero	100	140	0,15	M6	Caja granel	4013349122728	10-1
	0002815212	12	Acero	100	140	0,15	M6	Caja granel	4013349115478	10-1
	0002815214	14	Acero	100	140	0,15	M6	Caja granel	4013349115485	10-1
	0002812215	15	Acero	100	140	0,15	5/16"BSW	Caja granel	4013349115416	10-1
	0002812218	18	Acero	100	140	0,20	5/16"BSW	Caja granel	4013349115430	10-1
	0002812220	20	Acero	100	140	0,20	5/16"BSW	Caja granel	4013349115447	10-1
	2953808214	14	Acero	100	115	0,20	1/4"BSW	Display cartón	4013349467133	10-1
	2953808216	16	Acero	100	115	0,20	1/4"BSW	Display cartón	4013349467140	10-1
	2953808218	18	Acero	100	115	0,20	1/4"BSW	Display cartón	4013349744364	10-1
	2953808220	20	Acero	100	115	0,20	1/4"BSW	Display cartón	4013349467164	10-1
	0003810120	20	Acero	100	160	0,25	1/2"BSW	Caja granel	4013349124555	5-1
	0003810122	22	Acero	100	160	0,25	1/2"BSW	Caja granel	4013349122315	5-1
	0003810125	25	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349122339	5-1
	0003810128	28	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349122346	5-1
	0003810130	30	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349122353	5-1
	0003810132	32	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349122360	5-1
	0003810135	35	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349122377	5-1
	0003810138	38	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349122384	5-1
	0003810140	40	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349122391	5-1
	0003810144	44	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349122414	5-1
	0003810150	50	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349122445	5-1
	0003810155	55	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349711502	5-1
	0003810157	57	Acero	100	160	0,30	1/2"BSW	Caja granel	4013349122483	5-1
	0003810160	60	Acero	100	160	0,40	1/2"BSW	Caja granel	4013349122490	5-1
	0003810163	63	Acero	100	160	0,40	1/2"BSW	Caja granel	4013349122506	5-1
	0003810169	69	Acero	100	160	0,40	1/2"BSW	Caja granel	4013349122513	5-1
	0003810175	75	Acero	100	160	0,40	1/2"BSW	Caja granel	4013349122520	5-1
	0003810182	82	Acero	100	160	0,40	1/2"BSW	Caja granel	4013349122544	5-1
	0023810190	90	Acero	100	160	0,50	1/2"BSW	Caja granel	4013349736505	5-1
	0003810100	100	Acero	100	160	0,50	1/2"BSW	Caja granel	4013349122308	5-1
	0003824512	12	Latón	80	110	0,20	Hembra M6	Caja granel	4060246031585	10-1
	0003824515	15	Latón	80	110	0,20	Hembra M6	Caja granel	4060246031592	10-1
	0003824518	18	Latón	80	110	0,20	Hembra M6	Caja granel	4013349447218	10-1
	0003824520	20	Latón	80	110	0,25	Hembra M6	Caja granel	4013349447220	10-1
	0003824525	25	Latón	80	110	0,25	Hembra M6	Caja granel	4013349447227	5-1
	0003824530	30	Latón	80	110	0,30	Hembra M6	Caja granel	4013349447230	5-1
	0003824212	12	Acero	80	110	0,20	Hembra M6	Caja granel	40133494436795	10-1
	0003824215	15	Acero	80	110	0,20	Hembra M6	Caja granel	4013349446152	10-1
	0003824218	18	Acero	80	110	0,20	Hembra M6	Caja granel	4013349449108	10-1
	0003824220	20	Acero	80	110	0,25	Hembra M6	Caja granel	4013349442741	10-1
	0003824225	25	Acero	80	110	0,25	Hembra M6	Caja granel	4013349444998	5-1
	0003824230	30	Acero	80	110	0,30	Hembra M6	Caja granel	4013349446169	5-1
	0003824240	40	Acero	80	110	0,35	Hembra M6	Caja granel	4013349445018	5-1
	0003824812	12	Nylon	80	110	0,25	Hembra M6	Caja granel	4013349445049	10-1
	0003824815	15	Nylon	80	110	0,25	Hembra M6	Caja granel	4013349445056	10-1
	0003824818	18	Nylon	80	110	0,25	Hembra M6	Caja granel	4013349613417	10-1
	0003824820	20	Nylon	80	110	0,30	Hembra M6	Caja granel	4013349446176	10-1
	0003824825	25	Nylon	80	110	0,35	Hembra M6	Caja granel	4013349436733	5-1
	0003824830	30	Nylon	80	110	0,40	Hembra M6	Caja granel	4013349436726	5-1
	0003824840	40	Nylon	80	110	0,40	Hembra M6	Caja granel	4013349442734	5-1

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)



Cepillos de filamento abrasivo para interiores

· Herramienta fabricada con filamentos de nylon abrasivo de alta calidad OSBORN idónea para limpieza y desbarbado de agujeros, tubos y roscas. Poseen como características especiales su alta densidad y su recorte preciso. Adecuados para montaje en máquinas herramienta, taladros y rectificadoras, eléctricas o neumáticas.

· Se recomienda que el diámetro del cepillo, sea un 10% más grande que el agujero a tratar.



Filamento abrasivo

Precio y stock



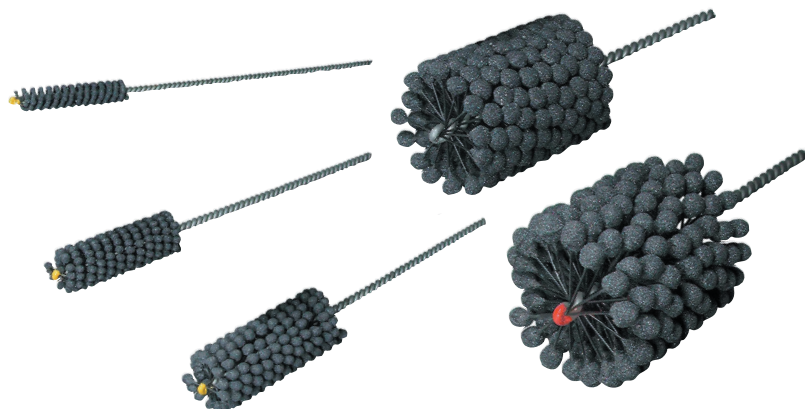
Artículo	Diámetro mm	Grano abr.	Largo útil mm	Largo total mm	Diámetro vástago mm	Presentación	Cod. barras 4013349...	
0003056306	6	SC 120	50	125	3,0	Caja granel	118868	12-1
0003056326	6	SC 320	50	125	3,0	Caja granel	118981	12-1
0003056308	8	SC 120	50	125	3,0	Caja granel	118875	12-1
0003056328	8	SC 320	50	125	3,0	Caja granel	119001	12-1
0003056010	10	SC 80	50	125	4,0	Caja granel	118776	12-1
0003056310	10	SC 120	50	125	4,0	Caja granel	118882	12-1
0003056330	10	SC 320	50	125	4,0	Caja granel	119025	12-1
0002056011	13	SC 80	50	125	4,0	Caja granel	109460	12-1
0002056311	13	SC 120	50	125	4,0	Caja granel	109545	12-1
0002056331	13	SC 320	50	125	4,0	Caja granel	109637	12-1
0002056012	16	SC 80	50	125	5,0	Caja granel	109477	12-1
0002056312	16	SC 120	50	125	5,0	Caja granel	109552	12-1
0002056332	16	SC 320	50	125	5,0	Caja granel	109644	12-1
0002056013	19	SC 80	65	125	5,0	Caja granel	109484	12-1
0002056313	19	SC 120	65	125	5,0	Caja granel	109569	12-1
0002056333	19	SC 320	65	125	5,0	Caja granel	109651	12-1
0002056014	22	SC 80	65	125	5,5	Caja granel	109491	12-1
0002056314	22	SC 120	65	125	5,5	Caja granel	109576	12-1
0002056334	22	SC 320	65	125	5,5	Caja granel	109668	12-1
0002056015	25	SC 80	65	125	5,5	Caja granel	109507	12-1
0002056315	25	SC 120	65	125	5,5	Caja granel	109583	12-1
0002056335	25	SC 320	65	125	5,5	Caja granel	109675	12-1
0002056016	32	SC 80	65	125	6,0	Caja granel	109514	12-1
0002056316	32	SC 120	65	125	6,0	Caja granel	109590	12-1
0002056336	32	SC 320	65	125	6,0	Caja granel	109682	12-1
0002056017	38	SC 80	65	125	6,0	Caja granel	109521	12-1
0002056317	38	SC 120	65	125	6,0	Caja granel	109606	12-1
0002056337	38	SC 320	65	125	6,0	Caja granel	109699	12-1
0002056018	50	SC 80	65	125	6,0	Caja granel	109538	12-1
0002056318	50	SC 120	65	125	6,0	Caja granel	109613	12-1
0002056338	50	SC 320	65	125	6,0	Caja granel	109705	12-1

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)
Disponible también en otros granos bajo demanda



Bruñidores flexibles Novoflex

- Herramienta resistente y auto-centradora para todo tipo de trabajos de acabado, desbarbado y bruñido.
- Por su construcción, se trata de una herramienta con una muy buena flexibilidad, ya que las bolas, impregnadas con grano abrasivo
- (SC: Carburo de Silicio / AO: Óxido de Aluminio), están incorporadas individualmente que le permite tener una gran movilidad de manera aislada.
- Uso fácil tanto en herramientas portátiles como en máquinas automáticas.
- Lubrificar con aceite de viscosidad SAE 10 a 30 o con aceite de bruñido.
- Para trabajos en cilindros de frenos lubricar sólo con fluido hidráulico de frenos.
- Velocidad recomendada: 100 a 1200 RPM.

**Novoflex-B® / El bruñidor flexible**

Código de colores del grano: (visible en la punta del eje)

80 Rojo	120 Amarillo	180 Verde	240 Marrón
Rango standard			
320 Azul	600 Negro	800 tdb	1000 tdb

MUY IMPORTANTE:

La descripción se refiere al diámetro del orificio a procesar y NO al diámetro del bruñidor.

Precio
y stock

Artículo	Diámetro herramienta mm	Diámetro agujero / cilindro mm	Grano abr.	Largo útil mm	Largo total mm	Diámetro vástago mm	Cod. barras	
3438036305	5	4,5	SIC 180	30	200	2,1	4060246031325	1
9928036305	5,5	5	SIC 180	40	200	2,1	4013349643896	1
9938036305	5,5	5	SIC 240	40	200	2,1	4013349727725	1
9968036305	5,5	5	SIC 600	40	200	2,1	4013349648204	1
9928036306	6	5,5	SIC 180	40	200	2,1	4013349643889	1
9938036306	6	5,5	SIC 240	40	200	2,1	4013349697165	1
9968036306	6	5,5	SIC 600	40	200	2,1	4013349648181	1
9918036307	7	6,5	SIC 120	40	200	2,5	4013349791528	1
9928036307	7	6,5	SIC 180	40	200	2,5	4013349576644	1
9938036307	7	6,5	SIC 240	40	200	2,5	4013349646262	1
9848036307	7	6,5	SIC 320	40	200	2,5	4013349680570	1
9968036307	7	6,5	SIC 600	40	200	2,5	4060246031332	1
9818036308	8	7	SIC 120	50	200	3,2	4013349586865	1
9828036308	8	7	SIC 180	50	200	3,2	4013349576996	1
9938036308	8	7	SIC 240	50	200	3,2	4013349795007	1
9818036309	9	8	SIC 120	50	200	3,6	4013349526748	1
9828036309	9	8	SIC 180	50	200	3,6	4013349527349	1
9848036309	9	8	SIC 320	50	200	3,6	4013349716422	1
9818036310	10	9	SIC 120	50	200	3,6	4013349528957	1
9828036310	10	9	SIC 180	50	200	3,6	4013349528964	1
9818036311	11	10	SIC 120	60	200	3,6	4013349528001	1
9828036311	11	10	SIC 180	60	200	3,6	4013349528292	1
9818036312	12	11	SIC 120	60	200	3,6	4013349528124	1
9828036312	12	11	SIC 180	60	200	3,6	4013349528308	1
9818036313	13	12	SIC 120	60	200	3,6	4013349787132	1
9828036313	13	12	SIC 180	60	200	3,6	4013349528315	1
9917036314	14	12,7	SIC 120	60	200	3,6	4013349670007	1
9828036314	14	12,7	SIC 180	60	200	3,6	4013349576217	1
9818036315	15	13,5	SIC 120	60	200	3,6	4013349528148	1
9828036315	15	13,5	SIC 180	60	200	3,6	4013349528322	1
9818036316	16	14	SIC 120	60	200	3,6	4013349529046	1
9828036316	16	14	SIC 180	60	200	3,6	4013349529053	1
9818036318	18	16	SIC 120	60	200	4,6	4013349528155	1
9828036318	18	16	SIC 180	60	200	4,6	4013349528339	1
9818036320	20	18	SIC 120	60	200	4,6	4013349529060	1
9828036320	20	18	SIC 180	60	200	4,6	4013349529077	1
9818036322	22	20	SIC 120	70	200	4,6	4013349528162	1
9828036322	22	20	SIC 180	70	200	4,6	4013349528346	1

osborn

DRONCO

Precision supports and the standard

Precio
y stock



Artículo	Diámetro herramienta mm	Diámetro agujero / cilindro mm	Grano abr.	Largo útil mm	Largo total mm	Diámetro vástago mm	Cod. barras	
9818036325	25	22	SIC 120	70	200	4,6	4013349529084	1
9828036325	25	22	SIC 180	70	200	4,6	4013349529091	1
9818036327	27	24	SIC 120	70	200	5,1	4013349528179	1
9828036327	27	24	SIC 180	70	200	5,1	4013349528353	1
9818036328	28	25	SIC 120	70	200	5,1	4013349528186	1
9828036328	28	25	SIC 180	70	200	5,1	4013349528414	1
9818036330	30	27	SIC 120	70	200	5,1	4013349529121	1
9828036330	30	27	SIC 180	70	200	5,1	4013349529138	1
9818036332	32	29	SIC 120	70	200	5,1	4013349528193	1
9828036332	32	29	SIC 180	70	200	5,7	4013349528421	1
9818036335	35	32	SIC 120	70	200	5,7	4013349529145	1
9828036335	35	32	SIC 180	70	200	5,7	4013349529152	1
9818036338	38	35	SIC 120	70	200	5,7	4013349528209	1
9828036338	38	35	SIC 180	70	200	5,7	4013349528438	1
9818036341	41	38	SIC 120	70	200	5,7	4013349528230	1
9828036341	41	38	SIC 180	70	200	5,7	4013349528490	1
9818036345	45	41	SIC 120	70	200	5,7	4013349529183	1
9828036345	45	41	SIC 180	70	200	5,7	4013349529190	1
9818036348	48	45	SIC 120	70	200	5,7	4013349528506	1
9828036348	48	45	SIC 180	70	200	5,7	4013349528483	1
9918036350	50	47	SIC 120	70	200	6,5	4013349515414	1
9928036350	50	47	SIC 180	70	200	6,5	4013349515421	1
9818036351	51	48	SIC 120	70	200	6,5	4013349528254	1
9828036351	51	48	SIC 180	70	200	6,5	4013349528476	1
9818036354	54	51	SIC 120	70	200	6,5	4013349528261	1
9828036354	54	51	SIC 180	70	200	6,5	4013349528469	1
9818036357	57	54	SIC 120	70	200	6,5	4013349528278	1
9828036357	57	54	SIC 180	70	200	6,5	4013349528452	1
9818036360	60	57	SIC 120	70	200	7,3	4013349529206	1
9828036360	60	57	SIC 180	70	200	7,3	4013349529213	1
9818036364	64	60	SIC 120	70	200	7,3	4013349528285	1
9828036364	64	60	SIC 180	70	200	7,3	4013349528445	1
9918036368	68	64	SIC 120	76	200	7,5	4013349634573	1
9928036368	68	64	SIC 180	76	200	7,5	4013349563422	1
9928036374	74	70	SIC 120	76	200	7,5	4013349578945	1
9828036374	74	70	SIC 180	76	200	7,5	4013349563040	1
9918036380	80	76	SIC 120	76	200	7,5	4013349634580	1
9928036380	80	76	SIC 180	76	200	7,5	4013349563873	1
9918036383	83	80	SIC 120	89	343	7,8	4013349689054	1
9928036383	83	80	SIC 180	89	343	7,8	4013349689083	1
9918036386	86	83	SIC 120	89	343	7,8	4013349563439	1
9928036386	86	83	SIC 180	89	343	7,8	4013349648938	1
9918036392	92	89	SIC 120	89	343	7,8	4013349564467	1
9928036392	92	89	SIC 180	89	343	7,8	4013349563989	1
9818036396	96	95	SIC 120	89	343	7,8	4013349587879	1
9928036396	96	95	SIC 180	89	343	7,8	4013349587896	1
9918036398	98	95	SIC 120	89	343	7,8	4013349564474	1
9928036399	99	95	SIC 180	89	343	7,8	4013349563996	1
9918036104	104	100	SIC 120	90	343	9	4013349689047	1
9928036300	108	105	SIC 180	100	343	9	4013349564016	1
3718036127	127	114	SIC 120	152	445	9	4060246031349	1
9928036114	127	114	SIC 180	152	445	9	4013349725561	1
9918036313	133	127	SIC 120	152	445	9	4013349666369	1
9928036313	133	127	SIC 180	152	445	9	4013349564023	1
9918036314	146	140	SIC 120	152	445	9	4013349666376	1
9928036146	146	140	SIC 180	152	445	9	4013349623164	1
9918036165	165	152	SIC 120	160	445	10	4013349656827	1
9907077337	165	152	SIC 180	160	445	10	4060246031356	1
9928036319	190	178	SIC 180	160	445	10	4013349564047	1
9928036323	203	190	SIC 180	160	445	10	4013349584328	1
9918036231	231	221	SIC 120	160	445	10	4060246031363	1
9918036254	254	241	SIC 120	160	445	10	4060246031370	1

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días) - Disponible también en abrasivo AO (mayoría de medidas)
Otras medidas bajo demanda





Cepillos manuales cuerpo de madera tipo soldador

- Decapar, eliminar herrumbre, limpiar.
- El cuerpo del cepillo está hecho con madera de haya de primera clase, bordes redondeados y posee un agujero de 10 mm.



Precio y stock



Artículo	Tipo material	Diámetro filamento mm	Nº hileras	Largo útil mm	Largo total mm	Salida pua mm	Presentación	Cod. barras 4013349...	
0041152023	Acero latonado recto	0,30	3	145	295	25	Caja granel	510204	12
0011151333	Inox recto	0,30	3	145	295	25	Caja granel	123817	12
0003147573	Latón ondulado	0,20	3	145	295	25	Caja granel	121059	12
0011150593	Latón ondulado	0,30	3	145	295	25	Caja granel	123947	12
0001158523	Latón recto	0,30	3	145	295	25	Caja granel	100214	12
0041152024	Acero latonado recto	0,30	4	145	295	25	Caja granel	510082	12
0041152134	Acero recto	0,35	4	145	295	25	Caja granel	405654	12
0011151334	Inox recto	0,30	4	145	295	25	Caja granel	123824	12
0003147574	Latón ondulado	0,20	4	145	295	25	Caja granel	121066	12
0011150594	Latón ondulado	0,30	4	145	295	25	Caja granel	123794	12
0001158524	Latón recto	0,30	4	145	295	25	Caja granel	100221	12
0041152025	Acero latonado recto	0,30	5	145	295	25	Caja granel	100146	12
0041152135	Acero recto	0,35	5	145	295	25	Caja granel	407788	12
0011151335	Inox recto	0,30	5	145	295	25	Caja granel	123831	12
0003147575	Latón ondulado	0,20	5	145	295	25	Caja granel	121073	12
0011150595	Latón ondulado	0,30	5	145	295	25	Caja granel	123800	12
0001158525	Latón recto	0,30	5	145	295	25	Caja granel	897411	12

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)



Cepillos manuales cuerpo de madera tipo soldador forma V

- Decapar, eliminar herrumbre, limpiar.
- Ideal para la limpieza de soldaduras de tubos, placas, chapas, etc.



Precio y stock



Artículo	Tipo material	Diámetro filamento mm	Nº hileras	Largo útil mm	Largo total mm	Salida pua mm	Presentación	Cod. barras 4013349...	
0041162133	Acero recto	0,30	3	145	265	35	Caja granel	121257	12
0041162333	Inox recto	0,30	3	145	265	35	Caja granel	121264	12

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos manuales para trabajos ligeros

- Limpiezas leves y delicadas como por ejemplo piezas electrónicas, joyas, herramientas de corte, contactos eléctricos, bujías, juguetes, artesanía, muebles, etc.
- El cuerpo del cepillo está hecho con madera de haya de primera clase con los bordes redondeados.



Precio y stock



Artículo	Tipo material	Diámetro filamento mm	Nº hileras	Largo útil mm	Largo total mm	Salida pua mm	Presentación	Cod. barras 4013349...	
4004165834	Nylon	0,30	4	100	220	18	Caja granel	552754	12
0003165584	Alambre de latón	0,15	4	100	220	18	Caja granel	121332	12

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos manuales mango de plástico

- Decapar, eliminar herrumbre, limpiar.
- El cuerpo del cepillo está hecho con acero resistente y un mango de fácil manejo.
- Indicado para todo tipo de limpieza y lugares estrechos.



Precio y stock	Artículo	Tipo material	Diámetro filamento mm	Nº hileras	Largo útil mm	Largo total mm	Salida pua mm	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	0008462091	Acero latonado	0,30	1	140	265	25	Caja granel	323897	24
	0008462291	Acero ondulado	0,30	1	140	265	25	Caja granel	315823	24
	0008462391	Inox ondulado	0,30	1	140	265	25	Caja granel	315830	24
	0008462591	Latón ondulado	0,30	1	140	265	25	Caja granel	315847	24

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos manuales cuerpo madera tipo violín / rectangular

- Limpiar, lavar, fregar.
- Especialmente indicados para limpieza de piezas de fundición y piedras o calzadas.
- Limpiar y fregar con gran capacidad de eliminación de residuos.
- Obtención de superficies rústicas en muebles, suelos y paredes de madera.



Precio y stock	Artículo	Tipo material	Diámetro filamento mm	Nº hileras	Largo útil mm	Largo total mm	Salida pua mm	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	0001179297	Acero latonado	0,35	5	170	270	35	Caja granel	520098	10
	0001179097	Acero	0,35	5	170	270	35	Caja granel	107558	10
	0001179197	Acero	0,45	5	170	210	35	Caja granel	107565	10

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos de carda limpieza de limas

- Limpiar limas, desbarbado de piezas, cardado de pieles y sintéticos para la industria del calzado, etc.



Alambre de acero

Precio y stock	Artículo	Tipo material	Largo útil mm	Ancho mm	Largo total mm	Cuerpo	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	0003140101	Alambre de acero	100	25	235	Madera	Caja granel	121004	12
	0003140102	Alambre de acero	115	40	235	Madera	Caja granel	520050	12
	0003140104	Alambre de acero	115	50	265	Madera	Caja granel	121028	12

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos limpia bujías

· Limpiezas leves y delicadas como por ejemplo piezas electrónicas, joyas, herramientas de corte, contactos eléctricos, bujías, juguetes, artesanía, muebles, etc.



Precio y stock	Artículo	Tipo material	Diámetro filamento mm	Nº hileras	Largo útil mm	Largo total mm	Salida pua mm	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	1201465233	Acero ondulado	0,15	3	40	133	15	Caja granel	686367	24
	1201465333	Inox ondulado	0,15	3	40	133	15	Caja granel	686374	24
	1201465533	Latón ondulado	0,15	3	40	133	15	Caja granel	686350	24
	1201465823	Nylon	0,20	3	40	133	15	Caja granel	686381	24
	0008432573	Latón ondulado	0,20	3	33	180	15	Caja granel	123367	48
	0023133373	Inox ondulado	0,20	3	33	180	15	Caja granel	339409	24

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos cuerpo de madera multiusos

· Cuerpo de madera, ideales para limpiar, barrer, fregar.



Precio y stock	Artículo	Tipo material	Nº hileras	Largo útil mm	Ancho mm	Largo total mm	Salida pua mm	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	0181110924	Korfil D (Nylon alta calidad)	4	150	35	310	60	Caja granel	530011	10
	0003102924	Fibra de coco	4	150	35	310	60	Caja granel	438638	10

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

Cepillos limpiatubos mango madera

· Para limpieza y desbarbado de agujeros, chaveteros, ranuras, tubos y roscas.
 · Ideales para la limpieza de boquillas, botellas de gas, cañerías, tubos, etc.
 · Disponibles desde pequeños diámetros con una longitud útil y un mango muy práctico, que se adapta a una amplia gama de aplicaciones.



Precio y stock	Artículo	Diámetro mm	Tipo material	Largo útil mm	Largo total mm	Diámetro alambre mm	Presentación	Cod. barras 4013349...	
	0002892215	15	Acero	100	280	0,15	Caja granel	116048	10
	0002892220	20	Acero	100	280	0,20	Caja granel	116055	10
	0002892225	25	Acero	100	280	0,30	Caja granel	116062	10
	0002892230	30	Acero	100	280	0,30	Caja granel	116079	10

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)



Kit de cepillos DIY

El set contiene 2 cepillos circulares, 1 cepillo pincel y 2 pinceles tipo taza.

Contenido:

- Cepillo circular 50mm
- Cepillo circular 75mm
- Cepillo pincel 25mm
- Cepillo tipo taza 50mm
- Cepillo tipo taza 70mm



Precio y stock



Artículo	RPM	Cod. barras 4013349...		
1418600005	4.500	882608	1	10

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

Kits de pulido



Kit de pulido 6 pzas.

Kit ideal para el proceso de pulido de 2 pasos usando un taladro eléctrico. Pulido con el disco de fieltro, abrillantado con la rueda de fieltro. Para acero, acero inox, aluminio, latón y cobre. Fácil montaje en taladro.

Contenido:

- Disco fieltro 1 ud.
- Rueda fieltro 1 ud.
- Pasta pulir blanca 1 ud.
- Pasta pulir marrón 1 ud.
- Pasta pulir azul 1 ud.
- Mandril mango reducido Ø6 mm 1 ud.



GUÍA DE APLICACIÓN:

· PULIDO con disco de fieltro:

Para eliminar trazos de corte y pulido de la superficie. Usar pasta blanca para acero y acero inox. Usar pasta marrón para latón, cobre y aluminio.

· ABRILLANTADO con rueda de fieltro:

Para conseguir una superficie brillante. Usar pasta azul para todos los materiales.

Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Diámetro núcleo mm	RPM	Cod. barras 4013349...		
1203600000	85/80	10	4.000	651884	1	5

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

WITTE

ATM

OLFA

NWS

ROUHECK

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

G. S.

ATM

ROUHECK

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Gullit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallix

ATM

faiot

Halo

Geagle

Collomix

UMETA

GORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel



Kit de pulido 10 pzas.

Kit de 10 piezas para el proceso de pulido de 3 pasos usando un taladro eléctrico. Preparación con rueda tela sisal, pulido con la rueda de fieltro duro, abrillantado con la rueda de fieltro blando. Para acero, acero inox, aluminio, latón y cobre. Fácil montaje en un taladro.

Contenido:

· Rueda tela sisal	2 uds.
· Rueda fieltro duro NOTIFLEX® NTF914	2 uds.
· Rueda fieltro blando NOTIFLEX® NTF925	2 uds.
· Pasta pulir blanca	1 ud.
· Pasta pulir marrón	1 ud.
· Pasta pulir azul	1 ud.
· Mandril mango reducido Ø6 mm	1 ud.

GUÍA DE APLICACIÓN:

- **PREPARACIÓN con rueda tela sisal:** Eliminar defectos y ralladuras. Usar pasta blanca para acero y acero inox. Para latón y cobre empezar en el Paso 2 (PULIDO).
- **PULIDO con rueda NOTIFLEX® fieltro duro:** Eliminar trazos de corte y pulido de la superficie. Usar pasta blanca para acero y acero inox. Usar pasta marrón para latón, cobre y aluminio.
- **ABILLANTADO con rueda NOTIFLEX® fieltro blando:** Conseguir una superficie brillante. Usar pasta azul para todos los materiales.



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Diámetro núcleo mm	RPM	Cod. barras 4013349...		
8603600010	100	10	4.000	602022	1	6

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)



Kit de pulido 6 pzas. - M14

Kit de 6 piezas para el proceso de pulido de 3 pasos usando amoladoras y herramientas electroportátiles de velocidad variable. Preparación con rueda tela sisal, pulido con la rueda de fieltro duro, abrillantado con la rueda de fieltro blando. Para acero, acero inox, aluminio, latón y cobre. Ruedas de 100 mm con anclaje M14.

Contenido:

· Rueda tela sisal	2 uds.
· Rueda fieltro duro NOTIFLEX® NTF914	2 uds.
· Rueda fieltro blando NOTIFLEX® NTF925	2 uds.
· Pasta pulir blanca	1 ud.
· Pasta pulir marrón	1 ud.
· Pasta pulir azul	1 ud.

GUÍA DE APLICACIÓN:

- **PREPARACIÓN con rueda tela sisal:** Eliminar defectos y ralladuras. Usar pasta blanca para acero y acero inox. Para latón y cobre empezar en el Paso 2 (PULIDO).
- **PULIDO con rueda NOTIFLEX® fieltro duro:** Eliminar trazos de corte y pulido de la superficie. Usar pasta blanca para acero y acero inox. Usar pasta marrón para latón, cobre y aluminio.
- **ABILLANTADO con rueda NOTIFLEX® fieltro blando:** Conseguir una superficie brillante. Usar pasta azul para todos los materiales.



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	RPM	Cod. barras 4060246...		
8603600006	100	9.000	003254	1	6

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)



Kit de pulido para metales

El set de 3 piezas contiene tubo de pasta para pulir metales, esponja y trapo de pulido.

Contenido:

- Tubo pasta pulir metales 125 ml 1 ud.
- Esponja 1 ud.
- Trapo de pulido 1 ud.



¿Como aplicar la pasta de pulido para metales?

Aplicar pasta y frotar con esponja húmeda, limpiar con trapo. Hecho!

Precio
y stock



Artículo	Cod. barras		
1203600002	4013349...	1	10

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

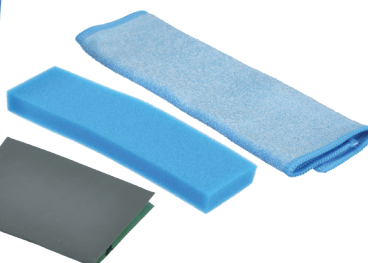


Kit de pulido para acrílicos

El set de 4 piezas contiene tubo de pasta de pulir 'DUR PLASTIC', papel de lija, esponja y trapo de pulido. Apto para el pulido de faros de coches.

Contenido:

- Tubo pasta pulir acrílicos 'Dur Plastic' 125ml 1 ud.
- Papel de lija 1 ud.
- Esponja 1 ud.
- Trapo de pulido 1 ud.



¿Como aplicar la pasta de pulido para acrílicos?

Lijar con papel de lija y agua, aplicar pasta y frotar con esponja húmeda, limpiar con trapo. Hecho!



Precio
y stock



Artículo	Cod. barras		
1203600001	4013349...	1	10

Negro: Stock almacén AT - Azul: Stock en fábrica (5-8 días)

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOLLMANN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

ATM

ROUGHNECK

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Gullit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Galflex

ATM

faiot

Halo

Geagle

Collomix

UMETA

GORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

Pastas de pulir StarPolish

Pastas de pulir en práctica botella dispensadora de 250 ml. Formulas especiales para plata, joyería, acero inoxidable, acero, carrocerías pintadas y cromados. Para limpiar, pulir y proteger en un sólo paso. Sin silicona. Solubles al agua.



Fácil de usar: Aplicar y frotar pasta con una esponja húmeda, limpiar con trapo de pulido. Hecho!



Precio y stock



Artículo	Aplicación	Cod. barras 4013349...		
L979012104	Plata	959997	1	10
L979002104	Joyería	960009	1	10
L979022104	Acero inoxidable	959980	1	10
L979002103	Acero	960023	1	10
L979940340	Carrocerías pintadas	959973	1	10
L979012103	Cromados	960016	1	10

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)



Esponja y trapo de pulido

Esponja para aplicar pastas de pulir y trapo para pulir y limpiar.

Contenido:

- Esponja 1 ud.
- Trapo 1 ud.



Precio y stock



Artículo	Cod. barras 4013349...		
L979600002	960030	1	10

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)



Kit ruedas fibra sin tejer para satinar

Kit de 4 piezas para el satinado de acero, acero inoxidable y aluminio usando un taladro eléctrico.
Ruedas de 100 mm con núcleo de 10 mm y mandril reducido para un fácil montaje en un taladro.

Contenido:

- Rueda fibra sin tejer medio 1 ud.
- Rueda fibra sin tejer fino 1 ud.
- Rueda fibra sin tejer muy fino 1 ud.
- Mandril mango reducido Ø6 mm 1 ud.



GUÍA DE APLICACIÓN:

- Acabado con rueda grano **medio**
- Este proceso no requiere el uso de pasta de pulir
- Acabado con rueda grano **fino**
- Este proceso no requiere el uso de pasta de pulir
- Acabado con rueda grano **muy fino**
- Este proceso no requiere el uso de pasta de pulir



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	Diámetro núcleo mm	RPM	Cod. barras 4013349...		
8603600004	100	10	4.000	602046	1	6

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

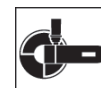


Kit ruedas fibra sin tejer para satinar - M14

Kit de 3 piezas para el satinado de acero, acero inoxidable y aluminio usando amoladoras y herramientas electroportátiles de velocidad variable. Ruedas de 100 mm con anclaje M14.

Contenido:

- Disco fibra sin tejer medio 1 ud.
- Disco fibra sin tejer fino 1 ud.
- Disco fibra sin tejer muy fino 1 ud.



GUÍA DE APLICACIÓN:

- Acabado con rueda grano **medio**
- Este proceso no requiere el uso de pasta de pulir
- Acabado con rueda grano **fino**
- Este proceso no requiere el uso de pasta de pulir
- Acabado con rueda grano **muy fino**
- Este proceso no requiere el uso de pasta de pulir



Precio y stock



Artículo	Diámetro mm	RPM	Cod. barras 4060246...		
7903600004	100	9.000	003315	1	6

Negro: Stock almacén AT - **Azul:** Stock en fábrica (5-8 días)

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOLLMANN GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

T/COM

G. B.

ATM

ROUGHNECK

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Gulliet

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Califlex

ATM

faiot

Hailo

Geagle

Collomix

UMETA

GORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

Expositor Bricolaje

Surtido de cepillos y tazas con vástago de 6mm para uso en taladros.


Alto: 61 cm, ancho 44,5 cm y fondo 37 cm.
Con gancho en la parte posterior para colgar en el lineal.

Precio
y stock



Artículo

EXOSBR6PD

Artículo	Descripción	Tipo material	Ø mm	
9808509063	Cepillo/Pincel	Acero latonado	25	20
7028600041	Taza	Acero latonado	50	20
7028600061	Taza	Acero latonado	75	20
7008600051	Cep. circular ondulado	Acero latonado	50	20
7008600075	Cep. circular ondulado	Acero latonado	75	20
2108600010	Cep. circular ondulado	Acero latonado	100	20



NEW

Expositor Altas revoluciones

Surtido de cepillos y tazas con anclaje M14 para uso en mini-amoladoras.

Alto: 49 cm, ancho 44,5 cm y fondo 37 cm.
Con gancho en la parte posterior para colgar en el lineal.

Precio
y stock



Artículo

EXOSAR6PD

Artículo	Descripción	Tipo material	Ø mm	
0002608131	Taza alambre trenzado	Acero latonado	25	6
2008613062	Taza alambre trenzado	Acero latonado	50	6
2008512061	Cepillo cónico ondulado	Acero latonado	75	10
0002622131	Cepillo cónico trenzado	Acero latonado	50	8
0002513161	Cepillo cónico ondulado	Acero latonado	75	8
0402631151	Cep. circular alambre trenz.	Acero latonado	100	12



NEW