

Tarifa de precios 2017

DISCO SP-CUB VELCRO

R.P.M. máx. 10.000 - R.P.M. recomendadas 7.000

50

Disco cerámico Cub de elevada resistencia mecánica. Realiza las operaciones de lijado y desbaste de superficies sin fracturarse. Excelente poder de corte. Máximo rendimiento y durabilidad.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50181010	115 mm	P36	3,15 €
50181011	115 mm	P40	3,15 €
50181013	115 mm	P60	3,15 €
50181014	115 mm	P80	3,15 €
50181015	115 mm	P100	3,15 €
50181016	115 mm	P120	3,15 €
50181017	115 mm	P150	3,15 €
50181018	115 mm	P180	3,15 €



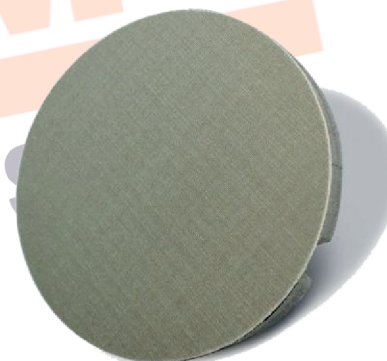
DISCO SP-ST VELCRO

R.P.M. máx. 10.000 - R.P.M. recomendadas 6.000

50

Su estructura piramidal le permite obtener acabados muy uniformes de forma continua, con una vida útil excepcional. Son ideales para la eliminación de rayas, preparación de superficies para el pulido, o para un excelente acabado superficial.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50180009	115 mm	A6	3,30 €
50180010	115 mm	A16	3,30 €
50180011	115 mm	A30	3,30 €
50180012	115 mm	A45	3,30 €
50180013	115 mm	A65	3,30 €
50180014	115 mm	A80	3,30 €
50180015	115 mm	A100	3,30 €
50180016	115 mm	A160	3,30 €



DISCO SP-FIETRO VELCRO

R.P.M. máx. 5.000 - R.P.M. recomendadas 2.500

20

Disco de fieltro de alta densidad confeccionado completamente con lana prensada. Se utiliza junto con las pastas de pulir para lograr un acabado brillo de alta calidad.

Referencia	Medida	Densidad	Precio
50182003	115 x 5 mm	N	4,80 €



DISCO SP-SAG VELCRO

Disco con una novedosa tecnología que logra que el grano abrasivo se autoafile a medida que se va consumiendo el disco, ofreciendo de forma constante nuevas aristas de corte y permitiendo una secuencia continua de granaje, partiendo de soldadura hasta pre-acabado. El disco SAG es ideal para cualquier acero, aleaciones de cromo-niquel y aleaciones de titanio entre otros materiales.

Referencia	Medida	Grano	Precio
68100001	115 mm	P80	2,76 €
68100002	115 mm	P120	2,70 €
68100003	115 mm	P180	2,70 €
68100004	115 mm	P240	2,70 €
68100005	115 mm	P320	2,70 €
68100006	115 mm	P400	2,70 €
68100007	115 mm	P600	2,70 €
68100008	115 mm	P800	2,70 €
68100009	115 mm	P1000	2,70 €
68100010	115 mm	P1200	2,70 €



LA FERMU
SUMINISTRO INDUSTRIAL

PLATO SP-V1025 VELCRO

1

Plato de soporte de nylon con sistema de fijación por velcro. Se puede utilizar con todos los discos abrasivos del Sistema Plano, excepto con los discos SURFACE. Si se le añade como complemento un Interface 3N de espuma, conseguimos protegerlo del desgaste a la vez que ganamos en comodidad y control.

Referencia	Medida	Dureza	Precio
50190001	75 x M14	Blando	21,03 €
50190002	115 x M14	Blando	21,03 €



PLATO SPE-V1025 VELCRO

1

Plato de soporte de nylon con espuma y sistema de fijación por velcro. Se puede utilizar con todos los discos abrasivos del Sistema Plano, excepto con los discos SURFACE.

Referencia	Medida	Dureza	Precio
50190004	115 x M14	Blando	49,86 €



INTERFACE SP3N-V1025 VELCRO

1

Almohadilla de espuma con velcro y sistema 3N. Se utiliza para proteger el plato del desgaste. Se adapta a las piezas curvas. El diseño 3N (3 Muecas) permite separar el disco abrasivo del plato fácilmente, incluso usando guantes de seguridad.

Referencia	Medida	Tecnología	Precio
50190072	75 x 4 mm	3N	9,84 €
50190073	115 x 4 mm	3N	11,34 €



DISCO SCCE-CUB VELCRO

R.P.M. máx. 10.000 - R.P.M. recomendadas 7.000

50

Disco fabricado con la novedosa forma SCCE y abrasivo cerámico de excelente calidad. Es un material muy resistente con un excelente poder de corte en frío. Ofrece el máximo rendimiento. Sus aplicaciones son muy diversas: eliminación de soldaduras, lijado de rebabas e imperfecciones, canteado de perfiles.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50192017	115x22 mm	P36	3,66 €
50192010	115x22 mm	P40	3,03 €
50192011	115x22 mm	P60	2,37 €
50192012	115x22 mm	P80	2,40 €
50192013	115x22 mm	P100	2,43 €
50192014	115x22 mm	P120	2,79 €
50192015	115x22 mm	P150	3,00 €
50192016	115x22 mm	P180	3,00 €



DISCO SCCE-ST VELCRO

R.P.M. máx. 10.000 - R.P.M. recomendadas 7.000

50

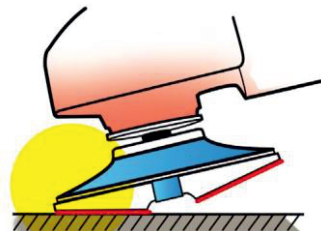
Disco fabricado con la novedosa forma SCCE y el abrasivo cerámico de excelente calidad. Su estructura piramidal le permite obtener acabados muy uniformes de forma continua, con una vida útil excepcional. Son ideales para la eliminación de rayas, preparación de superficies para el pulido, o para un excelente acabado superficial.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50192001	115x22 mm	A6	1,08 €
50192002	115x22 mm	A16	3,24 €
50192003	115x22 mm	A30	3,24 €
50192004	115x22 mm	A45	3,24 €
50192005	115x22 mm	A65	3,24 €
50192006	115x22 mm	A80	3,24 €
50192007	115x22 mm	A100	3,24 €
50192008	115x22 mm	A160	3,24 €



Ventajas del sistema SCCE

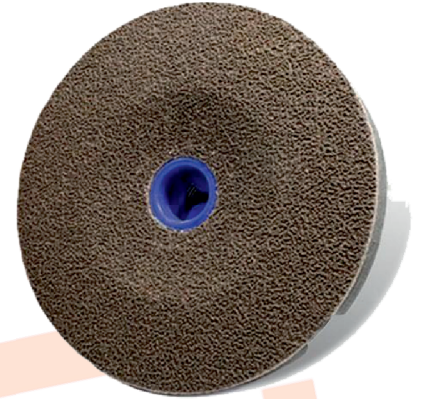
- ① Mayor superficie de contacto
- ② Consumo total del disco
- ③ Su centrador evita las vibraciones
- ④ Diseño patentado con 5º de inclinación
- ⑤ Gran comodidad durante el trabajo



DISCO SCCE-SAG VELCRO

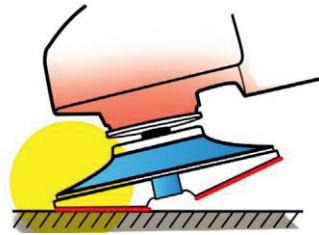
Disco con una revolucionaria tecnología que logra que el grano abrasivo se autoafile a medida que se va consumiendo el disco, ofreciendo de forma constante nuevas aristas de corte y permitiendo una secuencia continua de granaje, partiendo de soldadura hasta pre-acabado. El disco SAG es ideal para cualquier acero, aleaciones de cromo-niquel y aleaciones de titanio entre otros materiales.

Referencia	Medida	Grano	Precio
68200001	115x22 mm	P80	2,88 €
68200002	115x22 mm	P120	2,85 €
68200003	115x22 mm	P180	2,85 €
68200004	115x22 mm	P240	2,85 €
68200005	115x22 mm	P320	2,85 €
68200006	115x22 mm	P400	2,85 €
68200007	115x22 mm	P600	2,85 €
68200008	115x22 mm	P800	2,85 €
68200009	115x22 mm	P1000	2,85 €
68200010	115x22 mm	P1200	2,85 €



Ventajas del sistema SCCE

- ① Mayor superficie de contacto
- ② Consumo total del disco
- ③ Su centrador evita las vibraciones
- ④ Diseño patentado con 5º de inclinación
- ⑤ Gran comodidad durante el trabajo



DISCO SCCE-MAGIC VELCRO

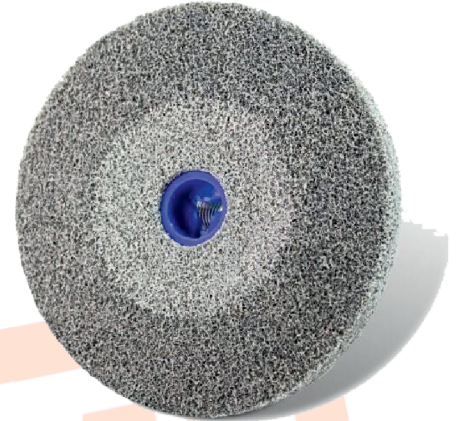
R.P.M. máx. 10.000 - R.P.M. recomendadas 7.000

5

Disco fabricado con la novedosa forma SCCE. Está fabricado con capas de material no tejido prensadas, formando un solo cuerpo de abrasivo. Elimina poco material. Indicados para la preparación de superficies metálicas, en especial INOX. Suavizado de cantos y aristas vivas. Limpieza, matizado y pulido. Eliminación de rayas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50191002	115x12x22 mm	2AMD	22,38 €
50191001	115x12x22 mm	2SFN	22,59 €
50192018	115x12x22 mm	632	23,43 €

Referencia	Medida	Grano	Precio
50191004	125x12x22 mm	2AMD	26,46 €
50191003	125x12x22 mm	2SFN	26,70 €
50192019	125x12x22 mm	632	32,82 €



DISCO SCCE-MAGIC VELCRO VTX

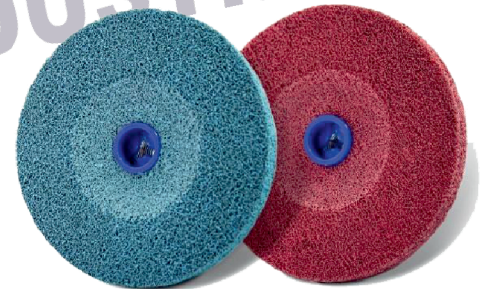
R.P.M. máx. 10.000 - R.P.M. recomendadas 7.000

5

Disco fabricado con la novedosa forma SCCE. Tecnología de alto rendimiento. Está fabricado con capas de material no tejido prensadas. Estructura abierta y corte frío. Elimina más material que el Unitized. Eliminación de rebabas, cantos y pequeños cordones de soldadura. Limpieza, matizado y pulido. Eliminación de rayas.

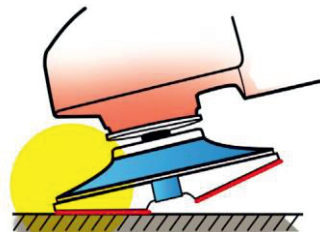
Referencia	Medida	Grano	Precio
50191010	115x12x22 mm	5AMD BLUE	29,85 €
50191012	115x12x22 mm	5AMD RED	27,81 €

Referencia	Medida	Grano	Precio
50191011	125x12x22 mm	5AMD BLUE	33,30 €
50191013	125x12x22 mm	5AMD RED	30,27 €



Ventajas del sistema SCCE

- ① Mayor superficie de contacto
- ② Consumo total del disco
- ③ Su centrador evita las vibraciones
- ④ Diseño patentado con 5º de inclinación
- ⑤ Gran comodidad durante el trabajo



DISCO SCCE-SURFACE CONDITIONING

R.P.M. máx. 10.000 - R.P.M. recomendadas 5.000

20

Surface Conditioning es una mezcla de fibras sintéticas de Nylon y partículas abrasivas que conforman un material tridimensional. Su estructura abierta permite una alta refrigeración y reduce el riesgo de deformación o alteración del color de la pieza tratada resistente a la presión, mejoran el acabado y prolongan la vida útil del producto. Se recomienda el uso del INTERFACE 115x22x4mm / G4 / LH (Ref. 50190085).

Referencia	Medida	Grano	Precio
50218001	115x22 mm	AC	4,32 €
50218002	115x22 mm	AC-SE	5,19 €
50218004	115x22 mm	AMD	4,14 €
50218005	115x22 mm	AMF	3,93 €

Referencia	Medida	Grano	Precio
50218008	125x22 mm	AC	4,92 €
50218009	125x22 mm	AC-SE	5,91 €
50218011	125x22 mm	AMD	4,68 €
50218012	125x22 mm	AMF	4,44 €



DISCO SCCE-FIILTRO

R.P.M. máx. 5.000 - R.P.M. recomendadas 2.500

G5 G10
20 10

El disco de fieltro se compone de un aglomerado de lana compactada a alta presión. Su elevada consistencia y su alta densidad, lo convierten en un disco ideal para el pulido de superficies metálicas a las que se les quiere dar un acabado muy fino, inclusive brillo espejo. Se presenta en dos calidades de lana 100% prensada: "N" es la normal o calidad estándar, y "S" calidad Súper, más densa y su durabilidad y rendimiento es mayor.

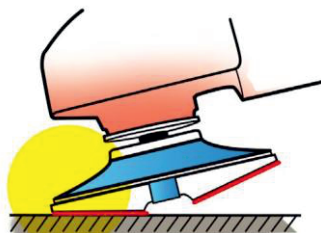
Referencia	Medida	Calidad	Precio
50191015	115x22 mm G5	S	6,24 €
50191006	115x22 mm G5	N	4,77 €
50191005	115x22 mm G10	S	9,21 €

Referencia	Medida	Calidad	Precio
50191016	125x22 mm G5	S	7,17 €
50191008	125x22 mm G5	N	5,28 €
50191007	125x22 mm G10	S	10,83 €



Ventajas del sistema SCCE

- 1 Mayor superficie de contacto
- 2 Consumo total del disco
- 3 Su centrador evita las vibraciones
- 4 Diseño patentado con 5º de inclinación
- 5 Gran comodidad durante el trabajo

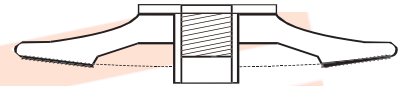
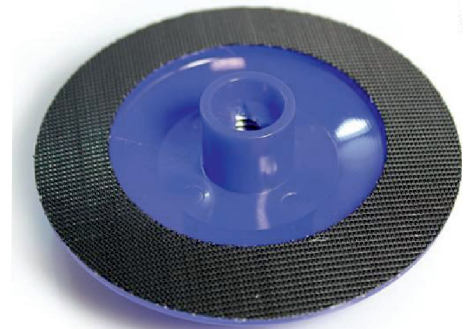


PLATO SCC

1

Plato con forma especial SCCE, con eje centrador 22mm y M14. Para utilizar con todos los discos con forma SCCE.

Referencia	Medida	Eje centrador	Precio
50190060	100 x M14	22mm	25,47 €



INTERFACE SCCE VELCRO

1

Los Interfaces permiten una aplicación más suave sobre la superficie a tratar, y una mayor adaptación a las piezas curvas. Gracias a su compuesto de baja densidad, ayudan a controlar la presión que estamos ejerciendo, al tiempo que protege el plato SCC de posibles desgastes, resultando mucho más económicos los recambios. La tecnología 3N (3 Muestras) permite separar del plato el disco abrasivo, incluso usando guantes de seguridad. Nuestro Interface también está disponible con púas gruesas LH (recomendado para discos SCCE SURFACE CONDITIONING).

Referencia	Medida	Tecnología	Precio
50190071	75 x 4 x 22 mm	G4	10,71 €
50190066	115 x 4 x 22 mm	G4	11,43 €
50190085	115 x 4 x 22 mm	G4/LH	11,94 €
50190075	125 x 4 x 22 mm	G4	9,39 €
50190086	115 x 8 x 22 mm	G8	28,17 €
50190081	115 x 10 x 22 mm	G10 (SPC)	21,18 €



El diseño 3N (3 Muestras) permite separar el disco abrasivo del plato fácilmente, incluso usando guantes de seguridad.

DISCO NPA MAGIC(calidad estándar)

5

Disco formado por material no tejido sobre un soporte de nylon. Especialmente indicado para la preparación de superficies metálicas de inoxidable. Suavizado de cantos y aristas vivas, matizado y pulido, eliminación de rayas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50189005	115 x 12 x 22	2SF	16,35 €



DISCO NPA MAGIC(calidad superior)

5

Disco formado por material no tejido sobre un soporte de nylon. Ofrece un rendimiento superior. Especialmente indicado para la preparación de superficies metálicas de inoxidable. Suavizado de cantos y aristas vivas, matizado y pulido, eliminación de rayas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
69210010	115 x 12 x 22	5AMD RED	19,02 €
69200030	115 x 12 x 22	5AMD BLUE	25,02 €

¡¡Más rápido y más agresivo!!
Elimina 2 veces más material
que cualquier disco unitized convencional



DISCO NPR MAGIC M14 (calidad estándar)

5

Disco formado por material no tejido sobre un soporte de nylon ventilado que reduce el calor de la zona de trabajo. Diseñado con anclaje rápido de M14. Especialmente indicado para la preparación de superficies metálicas de inoxidables. Suavizado de cantos y aristas vivas, matizado y pulido, eliminación de rayas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50189101	115 x 12 x M14	2SF	17,67 €



¡Se monta en 1 segundo!

DISCO NPR MAGIC M14 (calidad superior)

5

Disco formado por material no tejido sobre un soporte de nylon ventilado que reduce el calor de la zona de trabajo. Diseñado con anclaje rápido de M14. Ofrece un rendimiento superior. Especialmente indicado para la preparación de superficies metálicas de inoxidables. Suavizado de cantos y aristas vivas, matizado y pulido, eliminación de rayas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
69210070	115 x 12 x M14	5AMD RED	21,42 €
69200090	115 x 12 x M14	5AMD BLUE	25,53 €

¡Se monta en 1 segundo!

¡¡Más rápido y más agresivo!!
Elimina 2 veces más material
que cualquier disco unitized convencional



DISCO NPR FIELTRO M14

5

Nuevo disco de fieltro 100% de lana natural, con soporte ventilado de M14 y anclaje rápido. Usado junto con la pasta de pulir consigue un alto brillo en superficies metálicas, siendo especialmente útil sobre acero inoxidable.

Referencia	Medida	Densidad	Precio
69500399	115 x 10 x M14	S	14,43 €



¡Se monta en 1 segundo!

Nuevo disco

Con anclaje rápido M14

Anclaje M14
Se coloca en la máquina
en 1 segundo

Sistema de ventilación
Reduce el calor sobre la zona
de trabajo



¡Se monta en **1 segundo!**

DISCO MAGIC SIN SOPORTE

10

20

Material no tejido impregnado de abrasivo, especialmente indicado para la preparación de superficies metálicas de inoxidable, acondicionamiento de rincones, cantos, y aristas vivas. Eliminación de rayas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50193051	125 x 3 mm	732	14,25 €
50194051	125 x 3 mm	7AMD RED	14,70 €
50193055	125 x 6 mm	632	20,40 €
50194054	125 x 6 mm	7AMD RED	20,94 €

Referencia	Medida	Grano	Precio
50193059	150 x 3 mm	732	21,69 €
50194056	150 x 3 mm	7AMD RED	18,99 €
50187063	150 x 6 mm	632	31,53 €
50194059	150 x 6 mm	7AMD RED	27,30 €



MINICEPILLO SOLO FIBRA ABRASIVA ZIRCONIO



1

Rueda de fibra abrasiva de Zirconio, para el satinado y el acabado final de superficies metálicas. Logra mejor acabado y mayor rendimiento que las ruedas de Óxido de Aluminio.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50203008	110 x 100 x 19 mm	ZVF	27,18 €
50203009	110 x 100 x 19 mm	ZF	27,18 €
50203010	110 x 100 x 19 mm	ZMD	27,18 €



ESPIROFLAP SOLO FIBRA ABRASIVA ZIRCONIO



Rueda de fibra abrasiva de Zirconio, para el satinado y el acabado final de superficies metálicas. Logra mejor acabado y mayor rendimiento que las ruedas de Óxido de Aluminio.. Su diseño patentado con forma de espiral evita completamente la formación de rayas y franjas, logrando un acabado uniforme, sin marcas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50211001	110 x 100 x 19 mm	ZVF	34,98 €
50211002	110 x 100 x 19 mm	ZF	34,98 €
50211003	110 x 100 x 19 mm	ZMD	34,98 €



Producto patentado
No deja rayas

MINICEPILLO SOLO FIBRA ABRASIVA FB-SBI



Rueda de fibra abrasiva para el satinado y el acabado final de superficies metálicas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50203001	110 x 100 x 19 mm	AVF	27,18 €
50203002	110 x 100 x 19 mm	AFN	27,18 €
50203003	110 x 100 x 19 mm	AMD	27,18 €
50203004	110 x 100 x 19 mm	AC	27,18 €



ESPIROFLAP SOLO FIBRA ABRASIVA SBI



Rueda de fibra abrasiva para el satinado y el acabado final de superficies metálicas. Su diseño patentado con forma de espiral evita completamente la formación de rayas y franjas, logrando un acabado uniforme, sin marcas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50206004	110 x 100 x 19 mm	AVF	34,98 €
50206003	110 x 100 x 19 mm	AFN	34,98 €
50206002	110 x 100 x 19 mm	AMD	34,98 €
50206001	110 x 100 x 19 mm	AC	34,98 €



Producto patentado
No deja rayas

ROLLO SB

1

Rollo de fibra de Óxido de Aluminio de alta calidad. Indicados para operaciones de limpieza general. Disponibles en diferentes anchos.

Referencia	Medida	Grano	Precio
14010001	100 X 10 Mts	AVF-F	30,24 €
14010002	120 X 10 Mts	AVF-F	35,85 €

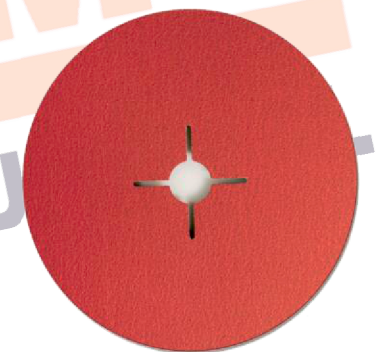


DISCOS DE FIBRA SP F996

50

Disco de fibra F996 fabricado con corindón cerámico de primera calidad. Son ideales para desbaste y matizado de soldadura, rebabas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
66623327494SP	115 x 22	P36	2,31 €
66623327496SP	115 x 22	P50	2,04 €
66623327497SP	115 x 22	P60	1,77 €
66623327499SP	115 x 22	P80	1,74 €
66623327500SP	115 x 22	P120	1,59 €



Referencia	Medida	Grano	Precio
66623327501SP	125 x 22	P36	2,85 €
66623327502SP	125 x 22	P50	2,31 €
66623327503SP	125 x 22	P60	2,10 €
66623327504SP	125 x 22	P80	1,98 €
66623327505SP	125 x 22	P120	1,86 €

Referencia	Medida	Grano	Precio
66623327506SP	180 x 22	P36	4,65 €
66623327507SP	180 x 22	P50	4,41 €
66623327508SP	180 x 22	P60	3,90 €
66623327509SP	180 x 22	P80	3,66 €
66623327510SP	180 x 22	P120	3,42 €

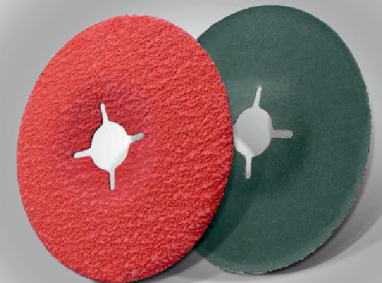
DISCOS DE FIBRA SCCE F996

Disco de fibra F996 con la novedosa forma SCCE que evita vibraciones, deformidades y facilita el consumo total del abrasivo. Disponible con el borde biselado + para un ataque más preciso. Fabricado con corindón cerámico de primera calidad. Son ideales para desbaste y matizado de soldadura, rebabas.

Referencia	Medida	Grano	Precio
66623327494	115 x 22	P36	2,31 €
66623327496	115 x 22	P50	2,04 €
66623327497	115 x 22	P60	1,77 €
66623327499	115 x 22	P80	1,74 €
66623327500	115 x 22	P120	1,59 €

Referencia	Medida	Grano	Precio
66623327501	125 x 22	P36	2,58 €
66623327502	125 x 22	P50	2,31 €
66623327503	125 x 22	P60	2,10 €
66623327504	125 x 22	P80	1,98 €
66623327505	125 x 22	P120	1,86 €

Referencia	Medida	Grano	Precio
66623327506	180 x 22	P36	4,65 €
66623327507	180 x 22	P50	4,41 €
66623327508	180 x 22	P60	3,90 €
66623327509	180 x 22	P80	3,66 €
66623327510	180 x 22	P120	3,42 €

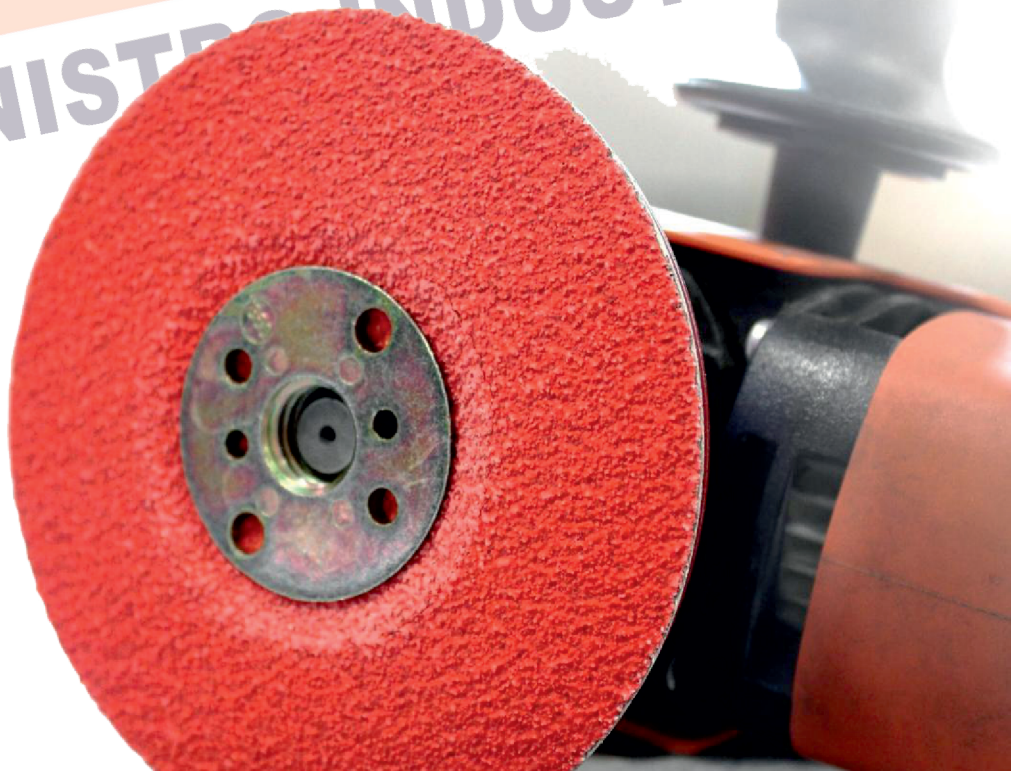
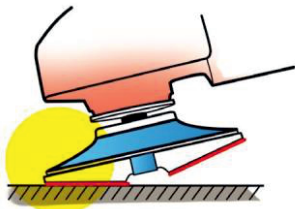


FORMA PATENTADA SCCE



Ventajas del sistema SCCE

- Mayor superficie de contacto.
- Consumo total del disco abrasivo.
- Su centrador evita las vibraciones.
 - Diseño con 5° de inclinación.
- Gran comodidad durante el trabajo.



DISCO SURFACE CONDITIONING VELCRO

20

Abrasivo Óxido de Aluminio sobre malla de tejido resistente Surface Conditioning. Limpieza, matizado y acabado de superficies.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50014010	115 mm	AVF	5,61 €
50014011	115 mm	AMD	5,61 €
50014012	115 mm	AC	5,61 €



PLATO SURFACE CONDITIONING VELCRO

1

Plato de soporte con velcro para discos Surface Conditioning.

Referencia	Medida	Dureza	Precio
50190010	115 x M14	Medio	27,39 €



DISCO VERDE FILM VELCRO

Disco abrasivo de velcro sin agujeros de gran durabilidad, fabricado con soporte de film para lijado con máquinas orbitales. Su grano abierto con estearato le garantiza una buena resistencia al embozamiento y una excelente refrigeración. Son ideales para el lijado, eliminación de óxido y pinturas.

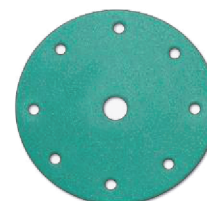
*Grano	Sin agujero	7 agujeros	9 agujeros	15 agujeros	Unidades	Precio
P60	50220002	50221002	50222002	50223002	50	0,87 €
P80	50220003	50221003	50222003	50223003	50	0,84 €
P100	50220004	50221004	50222004	50223004	100	0,81 €
P120	50220005	50221005	50222005	50223005	100	0,81 €
P150	50220006	50221006	50222006	50223006	100	0,81 €
P180	50220007	50221007	50222007	50223007	100	0,81 €
P220	50220008	50221008	50222008	50223008	100	0,81 €
P240	50220009	50221009	50222009	50223009	100	0,81 €
P280	50220010	50221010	50222010	50223010	100	0,81 €
P320	50220011	50221011	50222011	50223011	100	0,81 €
P360	50220012	50221012	50222012	50223012	100	0,81 €
P400	50220013	50221013	50222013	50223013	100	0,81 €
P500	50220014	50221014	50222014	50223014	100	0,81 €
P600	50220015	50221015	50222015	50223015	100	0,90 €
P800	50220016	50221016	50222016	50223016	100	0,93 €



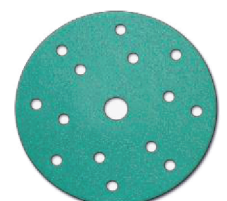
sin agujeros



7 agujeros



9 agujeros



15 agujeros

*El pedido mínimo para los granos P60 y P80 es de 250 unidades. Para el resto de granos, 500 unidades.

BANDA ZK213X

20

Banda de abrasivo de Zirconio.

Medida	Grano	Precio
75 x 2000 mm	P36	10,92 €
75 x 2000 mm	P40	9,57 €
75 x 2000 mm	P60	7,98 €
75 x 2000 mm	P80	7,44 €
100 x 2000 mm	P36	14,55 €
100 x 2000 mm	P40	12,78 €
100 x 2000 mm	P60	10,65 €
100 x 2000 mm	P80	9,93 €



BANDA 3M577FG

20

Banda de abrasivo de Zirconio.

Medida	Grano	Precio
75 x 2000 mm	P36	20,43 €
75 x 2000 mm	P40	17,73 €
75 x 2000 mm	P60	15,21 €
75 x 2000 mm	P80	14,52 €
100 x 2000 mm	P36	27,37 €
100 x 2000 mm	P40	23,61 €
100 x 2000 mm	P60	20,28 €
100 x 2000 mm	P80	19,35 €



BANDA XK870X

20

Banda de abrasivo de Corindón.

Medida	Grano	Precio
75 x 2000 mm	P40	18,66 €
75 x 2000 mm	P60	14,01 €
75 x 2000 mm	P80	12,48 €
100 x 2000 mm	P40	24,87 €
100 x 2000 mm	P60	18,69 €
100 x 2000 mm	P80	16,62 €



DISCO FBSBIFIBRAABRASMA

2

Rueda de fibra abrasiva para satinar el acero inoxidable. Incluye Métrica 14 para un acople rápido en cualquier máquina radial.

Referencia	Medida	Grano	Precio
50210010	110 x 35 x M14	AC	33,15 €
50210007	110 x 35 x M14	AMD	31,26 €
50210006	110 x 35 x M14	AF	31,26 €
50210011	130 x 35 x M14	AC	45,12 €
50210009	130 x 35 x M14	AMD	38,55 €
50210008	130 x 35 x M14	AF	38,55 €



DISCO CD-SISSISAL-TELA

4

Rueda de sisal y tela utilizada para el pulido del acero inoxidable. Incluye Métrica 14 para un acople rápido en cualquier máquina radial.

Referencia	Medida	Material	Precio
50210001	120 x 25 x M14	sisal-algodón	47,28 €



DISCO CD-MIR SOLO TELA

4

Rueda de tela utilizada para el pulido/brillo espejo sobre acero inoxidable. Incluye Métrica 14 para un acople rápido en cualquier máquina radial.

Referencia	Medida	Material	Precio
50210002	120 x 25 x M14	algodón	41,88 €



KIT PREPARACIÓN DE SUPERFICIES INOX

1

Kit para preparar cualquier superficie inoxidable de forma rápida y sencilla, con solo tres pasos. Incluye la novedosa tecnología SCCE con mayor ángulo de apoyo sobre la pieza, centrador que evita las vibraciones y un diseño patentado, único en el mercado, que aprovecha el disco abrasivo al máximo.

Referencia	Medida	Kit	Precio
G-505000014	Ø 115 mm	Prep. superficie	65,37€



CONTENIDO DEL KIT:



- 1- Plato SCC100mm M14 1- Interface SCCE-3N 115x8x22 2- Ds SCCE-CUB 115x22 P80 - P100 2- Ds SCCE-ST 115x22 A65 1- Ds SCCE-MAGIC 115x22 2SF

KIT ACABADO ESPEJO INOX

1

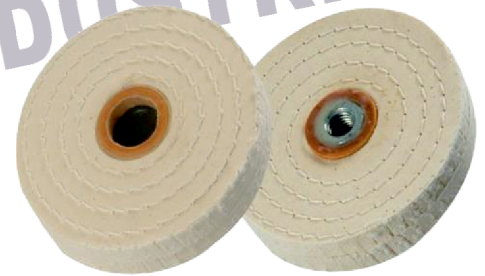
Kit completo para preparar realizar un acabado espejo sobre acero inoxidable de forma rápida y sencilla.

Referencia	Medida	Kit	Precio
G-505000016	120x25xM14	Aca. Espejo	58,32 €

CONTENIDO DEL KIT:



1- Pasta AZUL 435



1- Disco CD-MIR 120x25xM14

KIT ACABADO INOX BRILLO

1

Kit completo para preparar realizar un acabado brillo sobre acero inoxidable de forma rápida y sencilla.

Referencia	Medida	Kit	Precio
G-505000015	120x25xM14	Acabado Brillo	55,74 €

CONTENIDO DEL KIT:



1- Pasta ROSA RT505



1- Disco CD-SIS 120x25xM14

KIT ACABADO SATINADO INOX

1

Kit completo para preparar realizar un acabado satinado sobre acero inoxidable de forma rápida y sencilla.

Referencia	Medida	Kit	Precio
G-50206002	110x100x19	Aca. Satinado	21,24 €



CONTENIDO DEL KIT: 1- Espiroflap 110x100x19 AMD



EJE CHAVETERO PARA SATINADORA

1

Referencia	Medida	Kit	Precio
A-ES 100	110x100x19	Aca. Satinado	53,30 €

DISCO COSIDO DE SISAL Y ALGODÓN

5

Disco todo cosido de gran consistencia, fabricado con algodón y sisal natural. Ideal para limpieza y pulido de superficies lisas . Producto disponible para cualquier modelo de máquina. Grueso aproximado 14 mm.

Referencia	Medida	Material	Precio
50102001	100 x 10 mm	sisal-algodón	7,98 €
50102002	150 x 15 mm	sisal-algodón	13,05 €
50102003	200 x 20 mm	sisal-algodón	18,63 €
50102004	250 x 25 mm	sisal-algodón	25,50 €
50102005	300 x 25 mm	sisal-algodón	35,04 €
50102006	350 x 25 mm	sisal-algodón	39,39 €
50102007	400 x 25 mm	sisal-algodón	51,60 €



Agujeros interiores disponibles

10, 15, 20 y 25 mm. Para otros agujeros interiores consulte con nuestros técnicos.

DISCO RETOR TODO COSIDO

5

Disco de algodón todo cosido. Ideal para realizar acabado espejo en formas lisas. Producto disponible para cualquier modelo de máquina. Grueso aproximado 12 mm.

Referencia	Medida	Material	Precio
50103001	100 x 10 mm	algodón	11,64 €
50103002	150 x 15 mm	algodón	21,63 €
50103003	200 x 20 mm	algodón	31,80 €
50103004	250 x 25 mm	algodón	43,32 €
50103005	300 x 25 mm	algodón	66,33 €
50103006	350 x 25 mm	algodón	90,21 €
50103007	400 x 25 mm	algodón	122,34 €



Agujeros interiores disponibles

10, 15, 20 y 25 mm. Para otros agujeros interiores consulte con nuestros técnicos.

BARRA DE PASTA ROSA

20

Pasta de pulido universal para acero, acero inoxidable y aluminio. Gran poder de corte y rendimiento. Compuesta de ácidos grasos y alúminas de pulido. Se presenta en bolsas de papel sulfurizado.

Referencia	Modelo	Precio
50116001	RT 505	5,85 €



BARRA DE PASTA BLANCA

25

Pasta para el pulido y abrillantado de superficies tanto metálicas como no metálicas. Se puede usar entre otros, sobre acero inoxidable, latón, cobre, mármol, granito y plásticos. Se compone de una mezcla a base de ácidos grasos y alúminas de alto brillo.

Referencia	Modelo	Precio
50115003	462/23	9,39 €



BARRA DE PASTA AZUL

16

Pasta de alta calidad para el abrillantado de acero inoxidable, realizada con una nueva nanotecnología que le aporta un poder de corte superior al estándar, un máximo rendimiento y un acabado de alto brillo sorprendente.

Referencia	Modelo	Precio
50115012	435	13,71 €



CINTA DE ALUMINIO

1

Cinta de aluminio apropiada para cubrir la pieza que estamos trabajando y cambiar el sentido de acabado de los perfiles y planos de acero inoxidable (satinados, esmerilados y espejo). Su grueso o gramaje, nos permite emplearlo con lijadoras orbitales, amoladoras y satinadoras sin romperse, convirtiéndolo en un complemento perfecto para cualquier tipo de acabado.

Referencia	Medida	Material	Precio
50091001	50 mm x 50 M	Aluminio	49,05 €



CINTA DE PROTECCIÓN

1

La cinta de protección reúne todas las características necesarias para proteger las superficies de inoxidable una vez tengan el acabado deseado. También resulta muy útil para proteger los perfiles que necesiten ser doblados en plegadoras.

Referencia	Medida	Precio
50091012	65 mm x 200 M	46,29 €
50091004	100 mm x 200 M	71,19 €



LIMPIADOR DE ACERO INOXIDABLE I5

1

Producto especialmente formulado para la limpieza, pulido y protección de todas las superficies de acero inoxidable. Es un producto con ingredientes que no dañan, repelen el agua, la suciedad y evitan las huellas al cerrar el poro de las superficies.

Referencia	Medida	Precio
50090002	1 litro	25,05 €



BAYETA MICROFIBRA GRIS

1

Paño de microfibra de color gris para realizar trabajos de acabado.

Referencia	Medida	Precio
300005573	40 x 40 cm	5,67 €



AMOLADORA ANGULAR AGV 17-125 INOX - 1750 Watt

1

Paño de microfibra de color gris para realizar trabajos de acabado.

Referencia	Precio
EFMWK4933449870	290 €

CARACTERÍSTICAS

Potente "PROTECTOR-MOTOR" con 1750 W con recubrimiento de resina epoxy para incrementar la durabilidad de la herramienta

Cable de 4 m engomados

Selector de velocidad variable de 7 posiciones desde 2000 - 7600 RPM's para el mejor resultado en acero inoxidable

Electrónica de potencia constante con arranque progresivo

Función de relé de baja tensión que previene automáticamente del arranque accidental tras una caída de tensión

Protección de sobrecarga térmica para evitar el sobrecalentamiento

Embrague de seguridad que evita el "kickback-effect"

Tuerca FIXTEC para cambio de disco sin llave

Protector de seguridad de liberación rápida y sin herramientas

Empuñadura adicional Anti-vibración

