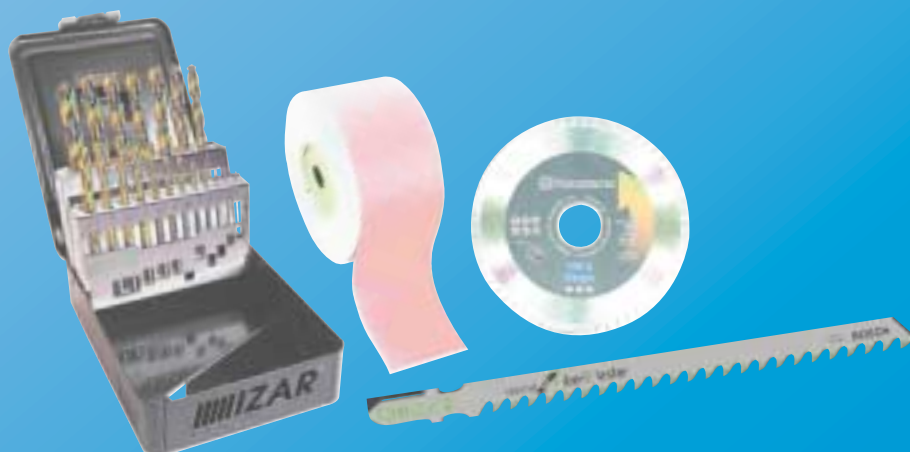




D

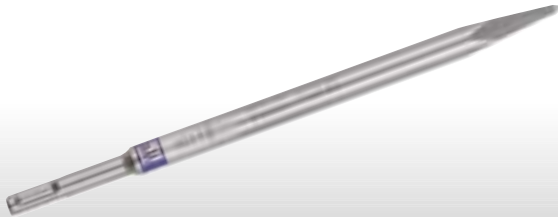
# ACCESORIOS Y CONSUMIBLES PARA HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL





**PUNTERO HEXAGONAL AUTOAFILABLE**

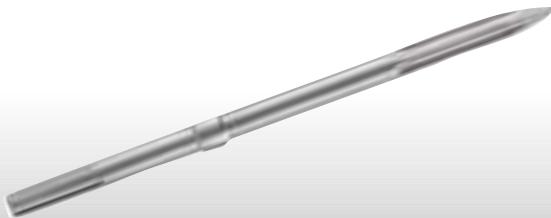
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608690106	3165140425995	Diámetro 28 mm.
2608690111	3165140426046	Diámetro 30 mm.



**PUNTERO SDS-PLUS LONG LIFE**

250 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2609390576	3165140370936



**PUNTERO SDS-MAX Rtec Y AUTOAFILABLE**

400 mm.

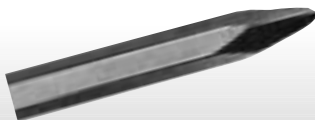
Ref. Proveedor	Código EAN
2608690103	3165140425964



**PUNTERO SDS-MAX**

600 mm.

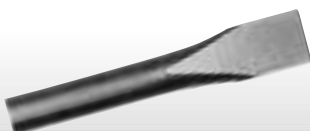
Ref. Proveedor	Código EAN
1618600012	3165140022118



**PUNTERO SDS-PLUS**

250 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
PO2250	8422798361118

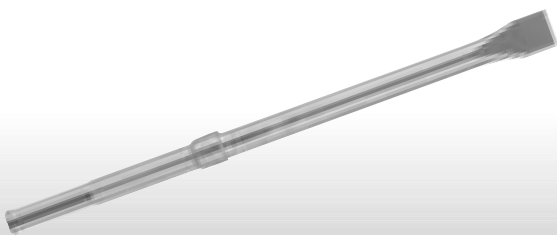


**CINCEL SDS PLUS PLANO**

250 x 20 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
CO2250	8422798361095

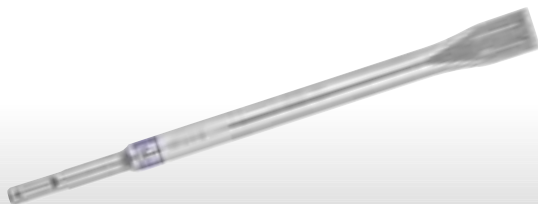
## D.01 ACCES. HERRAMIENTA ELECTROPORTÁTIL Cinceles y Punteros



### CINCEL PLANO SDS-MAX RTEC

400 x 25 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2608690061	3165140280266



### CINCEL PLANO SDS-PLUS LONG LIFE

250 x 20 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2609390394	3165140308908



### CINCEL PALA SDS-MAX

300 x 80 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
1618601008	3165140033398



### CINCEL PALA SDS-PLUS AUTOAFILABLE

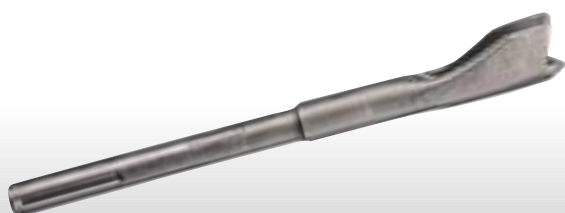
250 x 40 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
2608690101	3165140425940



### CINCEL ALETAS

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608690007	3165140086738	250 x 22 mm. SDS-PLUS
2608690000	3165140069380	380 x 35 mm. SDS-MAX



### CINCEL ACANALADO SDS-MAX

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1618601102	3165140022170	300 x 32 mm.

## BROCAS MARTILLO SDS-PLUS

Canal KVS. Para uso con Taladro-Percutor. Seguro de 2 ranuras. Resistente al calentamiento. Trabajo intensivo. Calidad industrial: nuevo diseño de la punta para un mejor centrado y taladrado rápido y preciso.

Ref. Proveedor 1890



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448302458	4x110 mm	8424448302649	10x310 mm	8424448302946	16x310 mm
8424448302465	5x110 mm	8424448302663	10x450 mm	8424448302953	16x450 mm
8424448302472	5x160 mm	8424448302670	10x600 mm	8424448302960	16x600 mm
8424448302477	5,50x110 mm	8424448115201	11x160 mm	8424448302984	16x800 mm
8424448302489	5,50x160 mm	8424448256003	11x210 mm	8424448302991	18x1000 mm
8424448185389	6x110 mm	8424448115218	11x260 mm	8424448303004	18x200 mm
8424448302496	6x160 mm	8424448302694	12x1000 mm	8424448304131	18x300 mm
8424448302519	6x210 mm	8424448302700	12x160 mm	8424448303035	18x450 mm
8424448239785	6x260 mm	8424448302717	12x210 mm	8424448303059	20x1000 mm
8424448239785	6,50x110 mm	8424448302731	12x260 mm	8424448303066	20x200 mm
8424448239792	6,50x160 mm	8424448304148	12x450 mm	8424448303097	20x300 mm
8424448302526	7x110 mm	8424448302755	12x600 mm	8424448303110	20x450 mm
8424448302533	7x160 mm	8424448302762	13x160 mm	8424448303127	20x600 mm
8424448302540	8x110 mm	8424448302786	13x310 mm	8424448303141	22x250 mm
8424448185402	8x160 mm	8424448302793	14x1000 mm	8424448303172	22x450 mm
8424448302557	8x210 mm	8424448302809	14x160 mm	8424448239808	22x600 mm
8424448302564	8x260 mm	8424448302816	14x210 mm	8424448239860	22x1000 mm
8424448302571	8x460 mm	8424448302830	14x310 mm	8424448303196	24x250 mm
8424448115188	9x160 mm	8424448302847	14x450 mm	8424448303226	24x450 mm
8424448115195	9x210 mm	8424448302854	14x600 mm	8424448303240	25x250 mm
8424448302618	10x110 mm	8424448302861	15x160 mm	8424448303271	25x450 mm
8424448302625	10x160 mm	8424448302908	16x1000 mm	8424448239877	25x1000 mm
8424448185419	10x210 mm	8424448302915	16x160 mm	8424448115225	26x250 mm
8424448302632	10x260 mm	8424448302922	16x210 mm	8424448303301	26x450 mm



## BROCAS MARTILLO SDS-PLUS 4 PUNTAS

Canal KVS. Para uso con Taladro-Percutor. Seguro de 2 ranuras. Resistente al calentamiento. Trabajo intensivo. Calidad industrial: nuevo diseño de la punta para un mejor centrado y taladrado rápido y preciso.

Ref. Proveedor 1891

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448196163	16x250 mm	8424448169273	24x450 mm
8424448169181	16x450 mm	8424448169280	25x450 mm
8424448169198	18x250 mm	8424448115232	28x250 mm
8424448169204	18x450 mm	8424448115249	28x450 mm
8424448169211	20x250 mm	8424448115256	30x450 mm
8424448169228	20x450 mm	8424448115263	32x450 mm
8424448169259	22x450 mm		

## BROCAS SDS-MAX

Seguro de 2 ranuras. Para usar con Taladro-Percutor. Resistente al calentamiento. Trabajo intensivo. Calidad industrial. Para martillos pesados. **Diámetros 12-15 mm: Cabezal de 2 Puntas y Espiral KVS.** **Diámetros 16-45 mm: Cabezal de 4 puntas y Espiral KVS.**

Ref. Proveedor 1892



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448303325	12x340 mm	8424448303462	22x320 mm	8424448303608	32x370 mm
8424448303332	12x540 mm	8424448303479	22x520 mm	8424448303615	32x570 mm
8424448303349	12x690 mm	8424448303486	22x920 mm	8424448303622	32x920 mm
8424448303356	14x340 mm	8424448303493	24x320 mm	8424448303639	35x370 mm
8424448303363	14x540 mm	8424448303509	24x520 mm	8424448303646	35x570 mm
8424448303370	15x340 mm	8424448303516	25x320 mm	8424448303653	35x670 mm
8424448303387	15x540 mm	8424448303523	25x520 mm	8424448303660	38x370 mm
8424448303394	16x340 mm	8424448303530	25x920 mm	8424448303677	38x570 mm
8424448303400	16x540 mm	8424448303547	26x520 mm	8424448303684	40x370 mm
8424448303417	18x340 mm	8424448303554	28x370 mm	8424448303691	40x570 mm
8424448303424	18x540 mm	8424448303561	28x570 mm	8424448303707	40x920 mm
8424448303431	20x320 mm	8424448303578	28x670 mm	8424448303714	45x570 mm
8424448303448	20x520 mm	8424448303585	30x370 mm	8424448239815	45x920 mm
8424448303455	20x920 mm	8424448303592	30x570 mm		



## BROCA PARA HORMIGÓN

SDS MAX Diámetro 12 y 14: 2 aristas corte; 16 a 45: 4 aristas corte.

Ref. Prov.	Código EAN	Características	Ref. Prov.	Código EAN	Características
1618596415	3165140021555	12x200x340 mm.	1618596438	3165140021784	28x450x570 mm.
1618596418	3165140021586	14x200x340 mm.	1618596441	3165140021814	30x450x570 mm.
1618596422	3165140021623	16x200x340 mm.	1618596443	3165140021838	32x450x570 mm.
1618596425	3165140021654	18x400x540 mm.	1618596446	3165140021869	35x450x570 mm.
1618596427	3165140021678	20x400x520 mm.	1618596449	3165140021890	38x450x570 mm.
1618596430	3165140021708	22x400x520 mm.	1618596451	3165140021913	40x450x570 mm.
1618596433	3165140021739	24x400x520 mm.	2608597902	3165140213226	45x450x570 mm.
1618596435	3165140021753	25x400x520 mm.			

SDS PLUS S4L 4 espirales.

Ref. Prov.	Código EAN	Características	Ref. Prov.	Código EAN	Características
1618596231	3165140028073	4x50x110 mm.	1618596270	3165140028394	14x150x210 mm.
1618596164	3165140027724	5x50x110 mm.	1618596271	3165140028400	14x250x310 mm.
1618596166	3165140027748	6x50x110 mm.	2608596185	3165140047616	16x150x210 mm.
1618596167	3165140027755	6x100x160 mm.	2608596186	3165140047623	16x250x310 mm.
1618596170	3165140027786	7x50x110 mm.	1618596259	3165140028288	16x400x450 mm.
1618596171	3165140027793	7x100x160 mm.	1618596204	3165140028004	18x150x200 mm.
1618596172	3165140027809	8x50x110 mm.	1618596319	3165140046336	18x250x310 mm.
1618596173	3165140027816	8x100x160 mm.	1618596260	3165140028295	18x400x450 mm.
1618596174	3165140027823	8x150x210 mm.	1618596262	3165140028318	20x250x310 mm.
1618596177	3165140027854	10x100x160 mm.	1618596233	3165140028097	22x400x450 mm.
1618596267	3165140028363	10x400x460 mm.	1618596236	3165140028127	24x200x250 mm.
1618596181	3165140027892	12x100x160 mm.	1618596237	3165140028134	24x400x450 mm.
1618596182	3165140027908	12x200x260 mm.	1618596241	3165140028172	26x400x450 mm.
1618596269	3165140028387	12x400x460 mm.			



## JUEGO BROCAS SDS-PLUS S4

Casete de 5 unidades: Ø5x50x110, Ø6x50x110, Ø6x100x160, Ø8x100x160, Ø10x100x160.

Ref. Proveedor	Código EAN
2607018276	3165140040907



## BROCA MANGO CILÍNDRICO

Punta de metal duro (widia).

Para materiales porcelánicos. Serie profesional.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
BW90500	8422798487962	Diámetro 5 mm.
BW90500	8422798487962	Diámetro 5 mm.
BW90500	8422798487962	Diámetro 5 mm.

## ESTUCHE 5 BROCAS SDS-PLUS S4

Punta de metal duro (widia). Para materiales porcelánicos.

Serie profesional. Diámetros 4 - 5 - 6 - 8 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
BW99325	8422798659062



## BROCA MANGO CILÍNDRICO

Punta MD 1ª calidad. Excelente soldadura. Revolucionaria geometría.

Utilizar sin percusión, a bajas revoluciones (300 a 1.000 r.p.m.)

y con refrigeración constante (agua). Para materiales porcelánicos.

Ref. Proveedor	1882		
Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448139030	3,00 mm.	8424448140616	7,00 mm.
8424448139061	3,50 mm.	8424448140623	8,00 mm.
8424448139092	4,00 mm.	8424448140630	9,00 mm.
8424448139108	4,50 mm.	8424448140661	10,00 mm.
8424448140302	5,00 mm.	8424448140685	11,00 mm.
8424448140364	6,00 mm.		



## BROCA MANGO CILÍNDRICO HSS DIN 338 N

Serie corta. Broca. Acabado Blue Finish. Geometría rectificada. Alma normal. Punta 118°. Afilado normal. Para aceros hasta 800 N/mm<sup>2</sup> (aleados y no aleados), fundición gris, fundición maleable y fundición esférica.

Ref. Proveedor 1010



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448180087	0,50 mm.	8424448101457	5,00 mm.	8424448103253	10,00 mm.
8424448100016	1,00 mm.	8424448101631	5,50 mm.	8424448103437	10,50 mm.
8424448100191	1,50 mm.	8424448101815	6,00 mm.	8424448103611	11,00 mm.
8424448100375	2,00 mm.	8424448101990	6,50 mm.	8424448103796	11,50 mm.
8424448100559	2,50 mm.	8424448102171	7,00 mm.	8424448103970	12,00 mm.
8424448100733	3,00 mm.	8424448102355	7,50 mm.	8424448104151	12,50 mm.
8424448100825	3,25 mm.	8424448102539	8,00 mm.	8424448104335	13,00 mm.
8424448100917	3,50 mm.	8424448102713	8,50 mm.	8424448104540	14,00 mm.
8424448101099	4,00 mm.	8424448102898	9,00 mm.	8424448104663	15,00 mm.
8424448101181	4,25 mm.	8424448103079	9,50 mm.	8424448104786	16,00 mm.
8424448101273	4,50 mm.				

Con recubrimiento TIN

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448183057	1,00 mm.	8424448184252	5,00 mm.	8424448185570	10,00 mm.
8424448183149	1,50 mm.	8424448184405	5,50 mm.	8424448185631	10,50 mm.
8424448183323	2,00 mm.	8424448184580	6,00 mm.	8424448185662	11,00 mm.
8424448183507	2,50 mm.	8424448184733	6,50 mm.	8424448185693	11,50 mm.
8424448183620	3,00 mm.	8424448184887	7,00 mm.	8424448185723	12,00 mm.
8424448183712	3,25 mm.	8424448185037	7,50 mm.	8424448185815	12,50 mm.
8424448183774	3,50 mm.	8424448185150	8,00 mm.	8424448185846	13,00 mm.
8424448183897	4,00 mm.	8424448185211	8,50 mm.	8424448290076	14,00 mm.
8424448183989	4,25 mm.	8424448185396	9,00 mm.	8424448292056	15,00 mm.
8424448184078	4,50 mm.	8424448185457	9,50 mm.	8424448292209	16,00 mm.

## BROCA MANGO CILÍNDRICO HSSE DIN 338 N

Serie corta. Acabado dorado con Split Point. Geometría rectificada. Alma reforzada. Punta 135°. Afilado en cruz Tipo C DIN 1412. Broca de alto rendimiento con acentuada resistencia térmica.

Ref. Proveedor 1016



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448273093	1,00 mm.	8424448192776	5,00 mm.	8424448272911	10,00 mm.
8424448201072	1,10 mm.	8424448192905	5,50 mm.	8424448276858	10,50 mm.
8424448271709	1,50 mm.	8424448193018	6,00 mm.	8424448277053	11,00 mm.
8424448192479	2,00 mm.	8424448272904	6,50 mm.	8424448193070	11,50 mm.
8424448192516	2,50 mm.	8424448193056	7,00 mm.	8424448193117	12,00 mm.
8424448192561	3,00 mm.	8424448192929	7,50 mm.	8424448277558	12,50 mm.
8424448192592	3,25 mm.	8424448202086	8,00 mm.	8424448277718	13,00 mm.
8424448192684	3,50 mm.	8424448192981	8,50 mm.	8424448277831	14,00 mm.
8424448192868	4,00 mm.	8424448203588	9,00 mm.	8424448277954	15,00 mm.
8424448192714	4,25 mm.	8424448205452	9,50 mm.	8424448278074	16,00 mm.
8424448192745	4,50 mm.				

Con recubrimiento TIALN

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448128973	1,00 mm.	8424448129055	5,00 mm.	8424448129178	10,00 mm.
8424448128980	1,50 mm.	8424448129062	5,50 mm.	8424448129185	10,50 mm.
8424448128997	2,00 mm.	8424448129079	6,00 mm.	8424448129192	11,00 mm.
8424448129000	2,50 mm.	8424448129086	6,50 mm.	8424448129321	11,50 mm.
8424448129017	3,00 mm.	8424448129093	7,00 mm.	8424448129208	12,00 mm.
8424448128836	3,25 mm.	8424448129109	7,50 mm.	8424448129215	12,50 mm.
8424448129024	3,50 mm.	8424448129116	8,00 mm.	8424448129239	13,00 mm.
8424448129031	4,00 mm.	8424448129123	8,50 mm.	8424448129277	14,00 mm.
8424448128881	4,25 mm.	8424448129147	9,00 mm.	8424448129307	15,00 mm.
8424448129048	4,50 mm.	8424448129154	9,50 mm.		

## BROCA MANGO CILÍNDRICO HSS DIN 338 N

Serie corta. Acabado blanco. Geometría rectificada. Diseño especial alma. Geometría especial de la punta 118°. Broca de alto rendimiento diseñada especialmente para mecanizar aceros hasta 850 N/mm<sup>2</sup> en chapas delgadas (< 5 mm.) Especial taladros portátiles.

Ref. Proveedor 1013



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448176738	1,00 mm.	8424448107824	4,50 mm.	8424448113108	9,00 mm.
8424448106667	1,50 mm.	8424448107930	5,00 mm.	8424448113177	9,50 mm.
8424448106759	2,00 mm.	8424448108012	5,50 mm.	8424448113245	10,00 mm.
8424448106841	2,50 mm.	8424448108111	6,00 mm.	8424448176134	10,50 mm.
8424448106933	3,00 mm.	8424448108227	6,50 mm.	8424448137838	11,00 mm.
8424448106988	3,25 mm.	8424448111722	7,00 mm.	8424448176097	11,50 mm.
8424448107022	3,50 mm.	8424448112170	7,50 mm.	8424448176110	12,00 mm.
8424448107701	4,00 mm.	8424448112682	8,00 mm.	8424448176158	12,50 mm.
8424448107770	4,25 mm.	8424448113030	8,50 mm.	8424448165565	13,00 mm.







### BROCA MANGO CILÍNDRICO IZARPLUS HSSE DIN 338 W

Serie corta. Acabado blanco. Punta 135°. Angulo de hélice 40°. Afilado DIN 1412 tipo C. Broca de alto rendimiento diseñada especialmente para mecanizar aceros inox. en chapas delgadas (< 5 mm.)

Ref. Proveedor 1020

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448141156	1,00 mm.	8424448162939	4,50 mm.	8424448163141	9,00 mm.
8424448141170	1,50 mm.	8424448162953	5,00 mm.	8424448163165	9,50 mm.
8424448216151	2,00 mm.	8424448162984	5,50 mm.	8424448163189	10,00 mm.
8424448216182	2,50 mm.	8424448163028	6,00 mm.	8424448163202	10,50 mm.
8424448162830	3,00 mm.	8424448163042	6,50 mm.	8424448163219	11,00 mm.
8424448162854	3,25 mm.	8424448163073	7,00 mm.	8424448163226	11,50 mm.
8424448162878	3,50 mm.	8424448163097	7,50 mm.	8424448163233	12,00 mm.
8424448162892	4,00 mm.	8424448163110	8,00 mm.	8424448163240	12,50 mm.
8424448162922	4,25 mm.	8424448163134	8,50 mm.	8424448163257	13,00 mm.



### BROCA MANGO CILÍNDRICO HSS DIN 340 N

Serie larga. Acabado Blue Finish. Geometría rectificada. Alma normal. Punta 118°. Afilado normal. Para aceros hasta 800 N/mm<sup>2</sup> (aleados y no aleados), fundición gris, fundición maleable y fundición esférica.

Ref. Proveedor 1030



Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448115737	1,00 mm.	8424448116994	4,50 mm.	8424448118585	9,00 mm.
8424448115911	1,50 mm.	8424448117144	5,00 mm.	8424448118769	9,50 mm.
8424448116093	2,00 mm.	8424448117328	5,50 mm.	8424448118943	10,00 mm.
8424448116277	2,50 mm.	8424448117502	6,00 mm.	8424448119124	10,50 mm.
8424448116451	3,00 mm.	8424448117687	6,50 mm.	8424448119308	11,00 mm.
8424448116543	3,25 mm.	8424448117861	7,00 mm.	8424448119483	11,50 mm.
8424448116635	3,50 mm.	8424448118042	7,50 mm.	8424448119667	12,00 mm.
8424448116819	4,00 mm.	8424448118226	8,00 mm.	8424448119841	12,50 mm.
8424448116901	4,25 mm.	8424448118400	8,50 mm.	8424448120021	13,00 mm.

Con Recubrimiento en TIN.

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448274656	1,00 mm.	8424448271037	5,00 mm.	8424448271136	9,00 mm.
8424448274700	1,50 mm.	8424448271525	5,50 mm.	8424448275004	9,50 mm.
8424448271457	2,00 mm.	8424448271686	6,00 mm.	8424448201478	10,00 mm.
8424448274786	2,50 mm.	8424448201355	6,50 mm.	8424448272294	10,50 mm.
8424448201324	3,00 mm.	8424448271693	6,60 mm.	8424448272287	11,00 mm.
8424448272133	3,25 mm.	8424448201386	7,00 mm.	8424448272270	11,50 mm.
8424448272119	3,50 mm.	8424448274908	7,50 mm.	8424448275097	12,00 mm.
8424448272164	4,00 mm.	8424448274922	8,00 mm.	8424448275127	12,50 mm.
8424448272140	4,25 mm.	8424448274960	8,50 mm.	8424448272263	13,00 mm.
8424448270894	4,50 mm.				



### BROCA MANGO CILÍNDRICO MULTICONSTRUCCIÓN

Ranura en espiral fresada.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608596050	3165140044790	Ø 4x50x85 mm.
2608596051	3165140044806	Ø 5x50x85 mm.
2608596053	3165140044820	Ø 6x60x100 mm.
2608596055	3165140044851	Ø 8x80x120 mm.
2608596057	3165140044875	Ø 10x80x120 mm.



### BROCA MANGO CILÍNDRICO

Punta de carburo rectificado para un corte más agresivo y de mayor resistencia.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
10501814	5709131055839	4x80 mm.
10501817	5709131055846	5x90 mm.
10501821	5709131055860	6x100 mm.
10501834	5709131055914	8x120 mm.
10501846	5709131055938	10x140 mm.



### JUEGO 19 BROCAS DIN 338 N

Envase metálico. 1-10x0,50 mm.

Ref. Proveedor 1466

Código EAN	Características
8424448252715	HSS
8424448271327	HSS con TIN
8424448188083	HSS. Especial para taladros batería.



### JUEGO 19 BROCAS DIN 338 N

Envase metálico. 1-10x0,50 mm.

Ref. Proveedor 1466

Código EAN	Características
8424448252746	HSSE
8424448147486	HSSE con TIALN



### JUEGO 25 BROCAS DIN 338 N

Envase metálico. 1-13x0,50 mm.

Ref. Proveedor 1456

Código EAN	Características
8424448252357	HSS
8424448271334	HSS con TIN
8424448188076	HSS. Especial para taladros batería.



### JUEGO 25 BROCAS DIN 338 N

Envase metálico. 1-13x0,50 mm.

Ref. Proveedor 1456

Código EAN	Características
8424448183705	HSSE
8424448153784	HSSE con TIALN



### JUEGO 4 BROCAS MANGO CILÍNDRICO MULTICONSTRUCCIÓN

Ref. Proveedor	Código EAN
2607018285	Ø 4, 5, 6, 8 mm.





### BROCA MANGO CÓNICO HSS DIN 345 N

Serie corta. Acabado Blue Finish. Geometría rectificada. Alma normal. Punta 118°. Afilado normal. Aceros hasta 800 N/mm<sup>2</sup> (aleados y no aleados), fundición gris, fundición maleable y fundición esférica.

Ref. Proveedor **1110**

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448115737	14,00 mm.	8424448116994	18,50 mm.	8424448118400	22,50 mm.
8424448115911	14,50 mm.	8424448117144	19,00 mm.	8424448118585	23,00 mm.
8424448116093	15,00 mm.	8424448117328	19,50 mm.	8424448118769	24,00 mm.
8424448116277	15,50 mm.	8424448117502	20,00 mm.	8424448118943	25,00 mm.
8424448116451	16,00 mm.	8424448117687	20,50 mm.	8424448119124	26,00 mm.
8424448116543	16,50 mm.	8424448117861	21,00 mm.	8424448119308	27,00 mm.
8424448116635	17,00 mm.	8424448118042	21,50 mm.	8424448119483	28,00 mm.
8424448116819	17,50 mm.	8424448118226	22,00 mm.	8424448119667	30,00 mm.
8424448116901	18,00 mm.				



### BROCA MANGO CÓNICO HSSE DIN 345 N

Serie corta. Acabado blanca. Geometría rectificada. Alma normal. Punta 118°. Afilado normal. Aceros hasta 1100 N/mm<sup>2</sup> (aleados y no aleados), acero inox, titanio, etc.

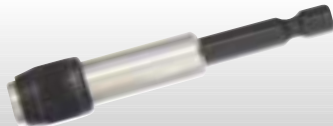
Ref. Proveedor **9116**

Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas	Código EAN	Medidas
8424448746801	14,00 mm.	8424448746894	18,50 mm.	8424448746962	22,50 mm.
8424448746818	14,50 mm.	8424448746900	19,00 mm.	8424448746979	23,00 mm.
8424448746825	15,00 mm.	8424448746917	19,50 mm.	8424448746993	24,00 mm.
8424448746832	15,50 mm.	8424448746924	20,00 mm.	8424448747013	25,00 mm.
8424448746849	16,00 mm.	8424448746931	20,50 mm.	8424448747037	26,00 mm.
8424448746856	16,50 mm.	8424448746948	21,00 mm.	8424448747051	27,00 mm.
8424448746863	17,00 mm.	8424448746955	21,50 mm.	8424448747075	28,00 mm.
8424448746870	17,50 mm.	8424448741172	22,00 mm.	8424448747112	30,00 mm.
8424448746887	18,00 mm.				



### PORTABROCAS SUJECIÓN RÁPIDA HASTA 10 MM.

Ref. Proveedor	Código EAN
2608572072	3165140085434



### ADAPTADOR CAMBIO RÁPIDO

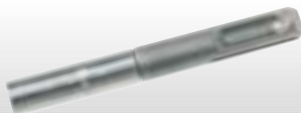
1/4"x77 mm. Magnético.

Ref. Proveedor	Código EAN
238906	8428761389066



### ADAPTADOR MAGNÉTICO INOXIDABLE

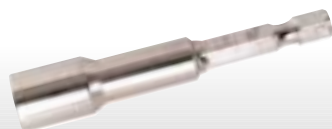
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
238903	8428761389035	10x60 mm.
238907	8428761389073	10x100 mm.
238930	8428761389301	10x150 mm.
238931	8428761389318	10x200 mm.



### ADAPTADOR PORTA-PUNTAS MAGNÉTICO

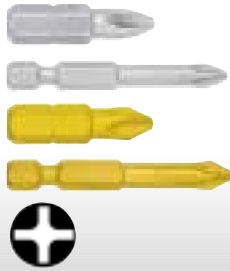
SDS Inoxidable 10 x 80 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
238933	8428761389332



### ACOPLAMIENTO MAGNÉTICO HEXAGONAL

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
238914	8428761389141	7 mm.
238915	8428761389158	8 mm.
238916	8428761389165	10 mm.
238919	8428761389196	12 mm.
238917	8428761389172	13 mm.



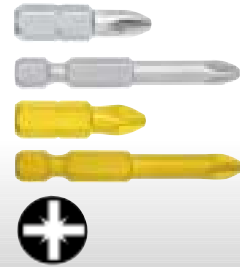
### JUEGO PUNTAS PH

1/4" Extra.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238720	8428761387208	PH-0x25 mm.
238721	8428761387215	PH-1x25 mm.
238722	8428761387222	PH-2x25 mm.
238723	8428761387239	PH-3x25 mm.
238724	8428761387246	PH-4x32 mm.
239721	8428761397214	PH-1x50 mm.
239722	8428761397221	PH-2x50 mm.
239723	8428761397238	PH-3x50 mm.

1/4" TIN.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238766	8428761387666	PH-1x25 mm.
238767	8428761387673	PH-2x25 mm.
238768	8428761387680	PH-3x25 mm.
239766	8428761397665	PH-1x50 mm.
239767	8428761397672	PH-2x50 mm.
239768	8428761397689	PH-3x50 mm.



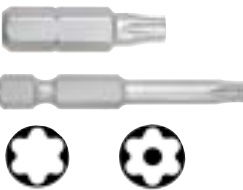
### JUEGO PUNTAS PZ

1/4" Extra.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238730	8428761387307	PZ-0x25 mm.
238731	8428761387314	PZ-1x25 mm.
238732	8428761387321	PZ-2x25 mm.
238733	8428761387338	PZ-3x25 mm.
238734	8428761387345	PZ-4x32 mm.
239731	8428761397313	PZ-1x50 mm.
239732	8428761397320	PZ-2x50 mm.
239733	8428761397337	PZ-3x50 mm.

1/4" TIN.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238776	8428761387765	PZ-1x25 mm.
238777	8428761387772	PZ-2x25 mm.
238778	8428761387789	PZ-3x25 mm.
239776	8428761397764	PZ-1x50 mm.
239777	8428761397771	PZ-2x50 mm.
239778	8428761397788	PZ-3x50 mm.



### JUEGO PUNTAS TX

1/4" Extra.

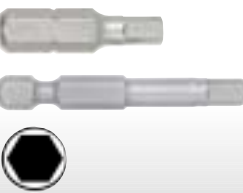
Ref. Prov.	Código EAN	Características
238709	8428761387093	T-6x25 mm.
238710	8428761387109	T-7x25 mm.
238711	8428761387116	T-8x25 mm.
238712	8428761387123	T-9x25 mm.
238713	8428761387130	T-10x25 mm.
238714	8428761387147	T-15x25 mm.
238715	8428761387154	T-20x25 mm.
238716	8428761387161	T-25x25 mm.
238717	8428761387178	T-27x25 mm.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238718	8428761387185	T-30x25 mm.
238719	8428761387192	T-40x25 mm.
239713	8428761397139	T-10x50 mm.
239714	8428761397146	T-15x50 mm.
239715	8428761397153	T-20x50 mm.
239716	8428761397160	T-25x50 mm.
239717	8428761397177	T-27x50 mm.
239718	8428761397184	T-30x50 mm.
239719	8428761397191	T-40x50 mm.

1/4" Inviolable.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238753	8428761387536	T-10x25 mm.
238754	8428761387543	T-15x25 mm.
238755	8428761387550	T-20x25 mm.
238756	8428761387567	T-25x25 mm.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238757	8428761387574	T-27x25 mm.
238758	8428761387581	T-30x25 mm.
238759	8428761387598	T-40x25 mm.

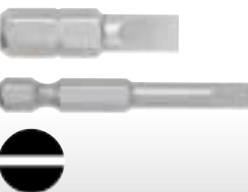


### JUEGO PUNTAS HEX

1/4" Extra.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238741	8428761387413	2x25 mm.
238742	8428761387420	2,5x25 mm.
238743	8428761387437	3x25 mm.
238744	8428761387444	4x25 mm.
238745	8428761387451	5x25 mm.
238746	8428761387468	6x25 mm.
238748	8428761387482	8x25 mm.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238749	8428761387499	10x25 mm.
239741	8428761397412	2x50 mm.
239742	8428761397429	2,5x50 mm.
239743	8428761397436	3x50 mm.
239744	8428761397453	4x50 mm.
239745	8428761397450	5x50 mm.
239746	8428761397467	6x50 mm.

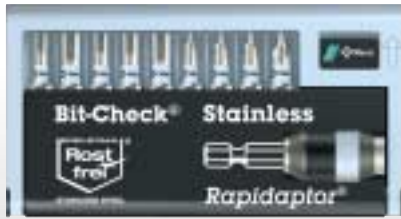


### JUEGO PUNTAS BOCA RECTA

1/4" Extra.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
238701	8428761387017	3x0,5x25 mm.
238702	8428761387024	4x0,5x25 mm.
238703	8428761387031	4,5x0,6x25 mm.
238705	8428761387055	5,5x1x25 mm.
238706	8428761387062	6,5x1,2x25 mm.
238707	8428761387079	8x1,2x25 mm.
238708	8428761387086	8x1,6x25 mm.
239701	8428761397016	3x0,5x50 mm.

Ref. Prov.	Código EAN	Características
239702	8428761397023	4x0,5x50 mm.
239703	8428761397030	4,5x0,6x50 mm.
239704	8428761397047	5,5x0,8x50 mm.
239705	8428761397054	5,5x1x50 mm.
239706	8428761397061	6,5x1,2x50 mm.
239707	8428761397078	8x1,2x50 mm.
239708	8428761397085	8x1,6x50 mm.



### ESTUCHE DE PUNTAS INOX. BIT-CHECK®

Con 9 puntas, 1 PH2; 1 PZ1; 2 PZ2; 1 TX10; 1 TX15; 1 TX20; 1 TX25; 1 TX30 y adaptador Rapidaptor®.

Ref. Proveedor	Código EAN
071110	401328811494

Con 9 puntas, 2 PH1; 2 PH2; 1 PH3; 1 hexagonal de cada 2,5; 3,0; 4,0 y 5,0 y adaptador Rapidaptor®

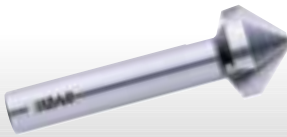
Ref. Proveedor	Código EAN
071112	401328811517

Con 9 puntas, 1 PZ1; 1 PZ2; 1 PZ3 ;1 TX10; 1 TX15; 1 TX20; 1 TX25; 1 TX30; 1 TX40 y adaptador Rapidaptor®

Ref. Proveedor	Código EAN
071111	401328811500

### JUEGO 6 AVELLANADORES MANGO CILÍNDRICO HSS DIN 335 C

Envase metálico. Avellanadores cónicos 90° de mango cilíndrico con 3 dientes. Medidas del juego: 6,30 - 8,30 - 10,40 - 12,40 - 16,50 - 20,50 mm.



Ref. Proveedor	2575	Código EAN	Características
		8424448746580	6,30 mm.
		8424448746627	8,30 mm.
		8424448746658	10,40 mm.
		8424448746672	12,40 mm.
		8424448746702	16,50 mm.
		8424448746726	20,50 mm.
		8424448405159	Juego 6 avellanadores.

### JUEGO 3 MACHOS DE MANO HSS DIN 352

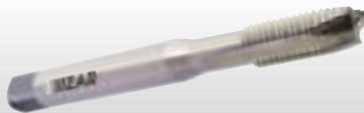
Para aceros de fácil mecanización. 1º) No termina la rosca. Progresivo. Desbaste. 2º) No termina la rosca. Progresivo. Semi-acabado. 3º) Termina la rosca en la tolerancia deseada. Acabado.



Ref. Proveedor	3030	Código EAN	Características
		8424448625434	4x0,70
		8424448625496	5x0,80
		8424448625526	6x1,00
		8424448625618	8x1,25
		8424448625731	10x1,50
		8424448625793	12x1,75

### JUEGO 7 MACHOS DE MÁQUINA HSSE

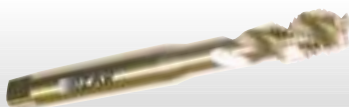
Envase metálico. Avellanadores cónicos 90° de mango cilíndrico con 3 dientes. Entrada corregida. Mango reforzado. Forma B. Medidas del juego: Métricas DIN 371: M3, M4, M5, M6, M8 y M10. Métricas DIN 376: M12.



Ref. Proveedor	3100	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448627742	3x0,50	8424448627957	8x1,25
		8424448627803	4x0,70	8424448628077	10x1,50
		8424448627834	5x0,80	8424448701831	12x1,75
		8424448627896	6x1,00	8424448433480	Juego 7 machos.
		8424448767332	7x1,00		

### JUEGO 7 MACHOS DE MÁQUINA HSSE

Mango reforzado. Forma C. 35°. Medidas del juego: Métricas DIN 371: M3, M4, M5, M6, M8 y M10. Métricas DIN 376: M12.



Ref. Proveedor	3150	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448630506	3x0,50	8424448630711	8x1,25
		8424448630568	4x0,70	8424448630834	10x1,50
		8424448630599	5x0,80	8424448701619	12x1,75
		8424448630629	6x1,00	8424448433534	Juego 7 machos.



## FRESA FRONTAL MANGO CILÍNDRICO DIN 327 N HSSE

8% Co - ISO 1641/1. 2 Dientes de acabado. Mango liso WELDON. Frente recto 30°. Serie corta.

Ref. Proveedor	4420	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448442734	6 mm.	8424448443120	14 mm.
		8424448442857	8 mm.	8424448443182	16 mm.
		8424448442970	10 mm.	8424448443243	18 mm.
		8424448443069	12 mm.	8424448443304	20 mm.



Con recubrimiento en TIALN

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8424448416254	6 mm.	8424448416469	14 mm.
8424448416315	8 mm.	8424448416490	16 mm.
8424448416384	10 mm.	8424448416520	18 mm.
8424448416438	12 mm.	8424448416551	20 mm.



## FRESA FRONTAL MANGO CILÍNDRICO DIN 844 N HSSE

8% Co - ISO 1641. Varios dientes de acabado. Mango liso WELDON. Frente recto 30°. Serie corta. Corte al centro.

Ref. Proveedor	4600	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448463012	6 mm.	8424448463401	14 mm.
		8424448463135	8 mm.	8424448463463	16 mm.
		8424448463258	10 mm.	8424448463524	18 mm.
		8424448463340	12 mm.	8424448463586	20 mm.



Con recubrimiento en TIALN

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8424448417305	6 mm.	8424448417435	14 mm.
8424448417343	8 mm.	8424448417459	16 mm.
8424448417381	10 mm.	8424448417473	18 mm.
8424448417404	11 mm.	8424448417497	20 mm.
8424448417411	12 mm.		



## FRESA FRONTAL MANGO CILÍNDRICO DIN 844 NR HSSE

8% Co - ISO 1641. Varios dientes de desbaste grueso. Mango liso WELDON. Frente recto 30°. Serie corta. Corte al centro.

Ref. Proveedor	4640	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448464576	6 mm.	8424448464699	14 mm.
		8424448464606	8 mm.	8424448464729	16 mm.
		8424448464637	10 mm.	8424448464750	18 mm.
		8424448464668	12 mm.	8424448464781	20 mm.



Con recubrimiento en TIALN

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8424448417565	6 mm.	8424448417640	14 mm.
8424448417589	8 mm.	8424448417664	16 mm.
8424448417602	10 mm.	8424448417688	18 mm.
8424448417626	12 mm.	8424448417701	20 mm.



## COJINETES DE MANO HSS DIN 223

Ref. Proveedor	3500	Código EAN	Características	Código EAN	Características
		8424448632005	4x0,70	8424448632159	8x1,25
		8424448632036	5x0,80	8424448632272	10x1,50
		8424448632067	6x1,00	8424448632425	12x1,75



Métrica fina.

Código EAN	Características	Código EAN	Características
8424448770257	4x0,50	8424448632210	10x1,00
8424448770349	6x0,50	8424448632241	10x1,25
8424448770356	6x0,75	8424448632333	12x1,00
8424448770394	8x0,75	8424448632364	12x1,25
8424448632128	8x1,00	8424448632395	12x1,50
8424448770431	10x0,75		



**JUEGO DE BROCAS ESCALONADAS HSS**

3 Pzas. Nº 0/9, 1 y 2. Caja metálica plegable.

Ref. Proveedor	Código EAN
101 026	4007140001061



**JUEGO DE AVELLANADORES CÓNICOS**

4 Pzas. 8,3-10,4-16,5(8)-20,5 mm. + pasta de corte 30 grs.

Ref. Proveedor	Código EAN
102 151	4007140003300



**JUEGO DE BOTADORES CILÍNDRICOS**

6 Pzas. 3-4-5-6-8-10 mm. Caja metálica plegable.

Ref. Proveedor	Código EAN
425 160 0	4003773902249



**JUEGO DE SACABOCADOS**

10 Bocas intercambiables (de 3 a 20 mm.)

Ref. Proveedor	Código EAN
44-950	8413947449504

15 Bocas intercambiables (de 3 a 30 mm.)

Ref. Proveedor	Código EAN
44-952	8413947449528

15 Bocas intercambiables (de 3 a 30 mm.)  
y compás cortador de hasta 330 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
44-954	8413947449542



**HUSILLO**

Para coronas perforadoras.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
A4QC	0049659551440	De 14 a 30 mm.
A10QC	0049659566154	De 32 a 210 mm.

**CORONA PERFORADORA BIMETAL**



Dientes totalmente construidos en acero rápido M3 con dentado regular 6 d/25 mm.  
Para usos generalizados, metal, pladur, P.V.C.



Ref. Prov.	Código EAN	Características	Ref. Prov.	Código EAN	Características
SK020	0049659604559	Diám. 20 mm.	SK043	0049659601855	Diám. 43 mm.
SK021	0049659601718	Diám. 21 mm.	SK046	0049659601879	Diám. 46 mm.
SK022	0049659601725	Diám. 22 mm.	SK051	0049659601893	Diám. 51 mm.
SK024	0049659601732	Diám. 24 mm.	SK054	0049659985504	Diám. 54 mm.
SK025	0049659601749	Diám. 25 mm.	SK057	0049659985528	Diám. 57 mm.
SK027	0049659601756	Diám. 27 mm.	SK060	0049659985542	Diám. 60 mm.
SK029	0049659601763	Diám. 29 mm.	SK065	0049659985566	Diám. 65 mm.
SK030	0049659601770	Diám. 30 mm.	SK070	0049659985597	Diám. 70 mm.
SK035	0049659601800	Diám. 35 mm.	SK079	0049659985627	Diám. 79 mm.
SK040	0049659601831	Diám. 40 mm.	H102	0049659610444	Diám. 102 mm.



**HOJA SIERRA CALAR MADERA**

Pack 5 unidades.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608630040	3165140006842	T 144D
2608633528	3165140169509	T 234X
2608633A34	3165140264174	T 344D
2608630058	3165140006859	T 244D
2608637590	3165140016308	T 301CD
2608630033	3165140006811	T 111C
2608630032	3165140006804	T 101D
2608630014	3165140012454	T 101BR
2608630030	3165140006781	T 101B



**HOJA SIERRA CALAR METAL**

Pack 5 unidades.

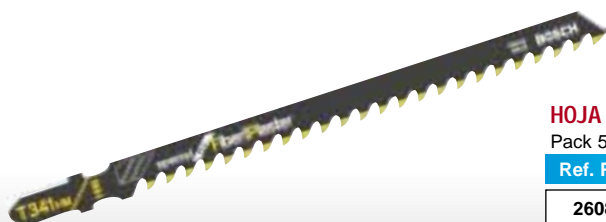
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608631013	3165140007290	T 118A
2608631404	3165140007382	T 318B
2608631014	3165140007306	T 118B
2608631319	3165140007375	T 318A
2608638473	3165140128056	T 123X
2608636498	3165140451864	T 118GFS
2608636499	3165140451871	T 118EFS



**HOJA SIERRA CALAR MADERA CON METAL**

Pack 5 unidades.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608634994	3165140128025	T 345XF



**HOJA SIERRA CALAR MATERIALES DE FIBRA Y CEMENTO**

Pack 5 unidades.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608633176	3165140109765	T 341HM





### HOJAS DE LIJA

Para lijadoras excéntricas 8 perforaciones. 115 mm. 125 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características	Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605103	3165140159210	Grano 40	2608605640	3165140171243	Grano 40
2608605104	3165140159227	Grano 60	2608605641	3165140171250	Grano 60
2608605105	3165140159234	Grano 80	2608605642	3165140171267	Grano 80
2608605106	3165140159241	Grano 120	2608605643	3165140171274	Grano 120

Para lijadoras Delta. 93x6 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605599	3165140170833	Grano 40
2608605600	3165140170840	Grano 60
2608605601	3165140170857	Grano 80
2608605602	3165140170864	Grano 120
2608605191	3165140160094	G 60/120/240

Para lijadoras Orbital. 93x185 mm. Velcro 8 perforaciones.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605302	3165140161190	Grano 40
2608605303	3165140161206	Grano 60
2608605304	3165140161213	Grano 80
2608605306	3165140161237	Grano 120

Tensada 8 perforaciones. 93x230 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605294	3165140161114	Grano 40
2608605295	3165140161121	Grano 60
2608605296	3165140161138	Grano 80

Tensada sin perforaciones. 93x230 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605583	3165140170673	Grano 40
2608605311	3165140161282	Grano 60
2608605312	3165140161299	Grano 80
2608605313	3165140161305	Grano 120

Tensada 14 perforaciones. 115x280 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608605341	3165140161589	Grano 40
2608605342	3165140161596	Grano 60
2608605343	3165140161602	Grano 80
2608605347	3165140161640	Grano 180

De Banda. 60x400 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608606000	3165140163361	Grano 40
2608606001	3165140163378	Grano 60
2608606002	3165140163385	Grano 80
2608606003	3165140163392	Grano 100
2608606004	3165140163408	Grano 150

75x533 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608606069	3165140164054	Grano 40
2608606070	3165140164061	Grano 60
2608606071	3165140164078	Grano 80
2608606072	3165140164085	Grano 100
2608606073	3165140164092	Grano 150



### BANDAS LIJADORA PORTÁTIL

Abrasivo Corindón AlOx. Aglomerante resina. Soporte tela. Para toda clase de trabajos en madera y metal. Color marrón.

Medidas 60 x 400 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 60400.40	8712649015223	Grano 40
KK.RR 60400.60	8712649015247	Grano 60
KK.RR 60400.80	8712649015254	Grano 80
KK.RR 60400.100	8712649015261	Grano 100
KK.RR 60400.120	8712649016278	Grano 120

Medidas 65 x 410 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 65410.40	8712649028193	Grano 40
KK.RR 65410.60	8712649028216	Grano 60
KK.RR 65410.80	8712649028223	Grano 80
KK.RR 65410.100	8712649028230	Grano 100
KK.RR 65410.120	8712649028247	Grano 120

Medidas 75 x 510 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 75510.40	8712649015407	Grano 40
KK.RR 75510.60	8712649015421	Grano 60
KK.RR 75510.80	8712649015438	Grano 80
KK.RR 75510.100	8712649015445	Grano 100
KK.RR 75510.120	8712649015452	Grano 120

Medidas 75 x 533 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 75533.40	8712649026779	Grano 40
KK.RR 75533.50	8712649026786	Grano 50
KK.RR 75533.60	8712649026793	Grano 60
KK.RR 75533.80	8712649026809	Grano 80
KK.RR 75533.100	8712649026816	Grano 100
KK.RR 75533.120	8712649026823	Grano 120

Medidas 75 x 610 mm.

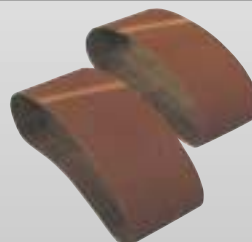
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 75610.40	8712649015490	Grano 40
KK.RR 75610.60	8712649015513	Grano 60
KK.RR 75610.80	8712649015520	Grano 80
KK.RR 75610.100	8712649015537	Grano 100
KK.RR 75610.120	8712649015544	Grano 120

Medidas 100 x 560 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 100560.40	8712649023631	Grano 40
KK.RR 100560.60	8712649023655	Grano 60
KK.RR 100560.80	8712649023662	Grano 80
KK.RR 100560.100	8712649023679	Grano 100
KK.RR 100560.120	8712649023686	Grano 120

Medidas 100 x 690 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
KK.RR 100690.40	8712649023150	Grano 40
KK.RR 100690.50	8712649023167	Grano 50
KK.RR 100690.60	8712649023174	Grano 60
KK.RR 100690.80	8712649023181	Grano 80
KK.RR 100690.100	8712649023198	Grano 100
KK.RR 100690.120	8712649023204	Grano 120





## DISCO DE FIBRA ABRASIVO

Corindón AlOx. Discos abrasivos de fibra vulcanizada. Aglomerante resina sobre resina. Para lijados de alta velocidad de madera y metal. Ø eje 22,2 mm. Espesor 0,7.  
 Ø 115 mm. Ø 125 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KFR 115.16	8712649014875	Grano 16
KFR 115.24	8712649014882	Grano 24
KFR 115.36	8712649014899	Grano 36
KFR 115.40	8712649014905	Grano 40
KFR 115.50	8712649014912	Grano 50
KFR 115.60	8712649014929	Grano 60
KFR 115.80	8712649014936	Grano 80
KFR 115.100	8712649014943	Grano 100
KFR 115.120	8712649014950	Grano 120
KFR 115.180	8712649014974	Grano 180

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KFR 125.16	8712649015049	Grano 16
KFR 125.24	8712649015056	Grano 24
KFR 125.36	8712649015063	Grano 36
KFR 125.40	8712649015070	Grano 40
KFR 125.50	8712649015087	Grano 50
KFR 125.60	8712649015094	Grano 60
KFR 125.80	8712649015100	Grano 80
KFR 125.100	8712649015117	Grano 100
KFR 125.120	8712649015124	Grano 120

Ø 180 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KFR 180.16	8712649008478	Grano 16
KFR 180.24	8712649008485	Grano 24
KFR 180.36	8712649008492	Grano 36
KFR 180.40	8712649008508	Grano 40
KFR 180.50	8712649008515	Grano 50
KFR 180.60	8712649008522	Grano 60
KFR 180.80	8712649008539	Grano 80
KFR 180.100	8712649008546	Grano 100
KFR 180.120	8712649008553	Grano 120



## DISCO DE PAPEL AUTOADHERENTES

Papel Corindón AlOx. Aglomerante resina sobre cola. Soporte autoadherente tipo velcro. Color marrón. Para lijados fuertes en madera, pinturas, barnices y lijados suaves en metal. 8 agujeros.



Ø 115 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KE.RR 115.40	8712649004333	Grano 40
KE.RR 115.50	8712649004340	Grano 50
KE.RR 115.60	8712649004357	Grano 60
KE.RR 115.80	8712649004364	Grano 80
KE.RR 115.100	8712649004371	Grano 100
KE.RR 115.120	8712649004388	Grano 120
KE.RR 115.150	8712649004395	Grano 150
KE.RR 115.180	8712649004401	Grano 180
KE.RR 115.220	8712649004418	Grano 220

Ø 125 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KE.RR 125.40	8712649005361	Grano 40
KE.RR 125.50	8712649005378	Grano 50
KE.RR 125.60	8712649005385	Grano 60
KE.RR 125.80	8712649005392	Grano 80
KE.RR 125.100	8712649005408	Grano 100
KE.RR 125.120	8712649005415	Grano 120
KE.RR 125.150	8712649005422	Grano 150
KE.RR 125.180	8712649005439	Grano 180
KE.RR 125.220	8712649005446	Grano 220

Ø 150 mm. Agujeros 6

Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KE.RR 150/6.40	8712649012314	Grano 40
KE.RR 150/6.60	8712649004340	Grano 60
KE.RR 150/6.80	8712649004357	Grano 80
KE.RR 150/6.120	8712649004388	Grano 120
KE.RR 150/6.180	8712649004395	Grano 180
KE.RR 150/6.220	8712649004401	Grano 220
KE.RR 150/6.320	8712649004418	Grano 320
KE.RR 150/6.400	8712649004418	Grano 400



## PAPEL LIJA LÁTEX

Hoja papel lija corindón AlOx. 125 g/m². Aglomerante resina sobre resina. Resistente a la humedad. Para lijados en general sobre madera y metal. 20 veces mayor duración que el papel lija estándar. Color amarillo. Medidas 230x280 mm.

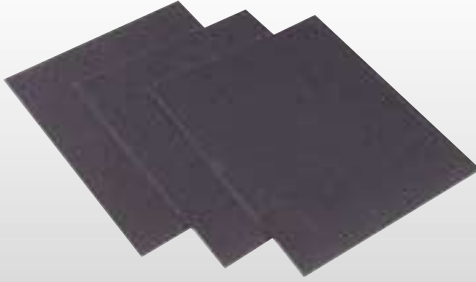


Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KFP/GOLD.40	8712649022443	Grano 40
KFP/GOLD.60	8712649022467	Grano 60
KFP/GOLD.80	8712649022474	Grano 80
KFP/GOLD.100	8712649022481	Grano 100
KFP/GOLD.120	8712649022498	Grano 120
KFP/GOLD.150	8712649022504	Grano 150
KFP/GOLD.180	8712649022511	Grano 180
KFP/GOLD.220	8712649022528	Grano 220
KFP/GOLD.240	8712649022535	Grano 240
KFP/GOLD.280	8712649022542	Grano 280
KFP/GOLD.320	8712649022559	Grano 320



### LIJA AL AGUA

Hoja papel látex Corindón AlOx. 125 g/m<sup>2</sup>. Aglomerante resina sobre resina. Para lijados en húmedo y seco de carrocerías, pinturas, lacas y plásticos. Color gris. Medidas 230x280 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KW.60	8712649022306	Grano 60
KW.80	8712649022313	Grano 80
KW.100	8712649022320	Grano 100
KW.120	8712649022337	Grano 120
KW.150	8712649022344	Grano 150
KW.180	8712649022351	Grano 180
KW.220	8712649022368	Grano 220
KW.240	8712649022375	Grano 240
KW.280	8712649022382	Grano 280
KW.320	8712649022399	Grano 320
KW.360	8712649022405	Grano 360
KW.400	8712649022412	Grano 400
KW.500	8712649022429	Grano 500
KW.600	8712649022436	Grano 600

### LIJA AL AGUA

Hoja papel látex Carburo de silicio SIC 125 g/m<sup>2</sup>. Para lijados en húmedo y seco de carrocerías, pinturas, lacas y plásticos. Color gris. Medidas 230x280 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
SW.800	8712649002568	Grano 800
SW.1000	8712649002575	Grano 1000
SW.1200	8712649002582	Grano 1200
SW.1500	8712649008201	Grano 1500
SW.2000	8712649008218	Grano 2000

### TELA ESMERIL

Hoja tela esmeril flexible Corindón AlOx. Para uso manual en talleres de reparación de carrocerías. Tela color azul. Medidas 230x280 mm.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
AN.40	8712649001745	Grano 3/40
AN.50	8712649001752	Grano 2,5/50
AN.60	8712649001769	Grano 2/60
AN.80	8712649001776	Grano 1,5/80
AN.100	8712649001783	Grano 1/100
AN.120	8712649001790	Grano F/120
AN.150	8712649001806	Grano F/150
AN.180	8712649001813	Grano 0/180
AN.220	8712649001820	Grano 00/220
AN.240	8712649001837	Grano 000/240

### ROLLOS PAPEL LIJA LÁTEX

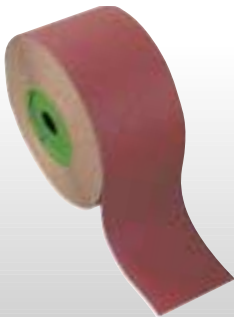
Papel abrasivo Corindón AlOx. Color amarillo. Medidas 100 mm. x 25 m.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.	Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
KFP/GOLD 100/25.40	8712649021811	Grano 40	KFP/GOLD 120/25.40	8712649026335	Grano 40
KFP/GOLD 100/25.60	8712649021835	Grano 60	KFP/GOLD 120/25.60	8712649026359	Grano 60
KFP/GOLD 100/25.80	8712649021842	Grano 80	KFP/GOLD 120/25.80	8712649026366	Grano 80
KFP/GOLD 100/25.100	8712649021859	Grano 100	KFP/GOLD 120/25.100	8712649026373	Grano 100
KFP/GOLD 100/25.120	8712649021866	Grano 120	KFP/GOLD 120/25.120	8712649026380	Grano 120
KFP/GOLD 100/25.150	8712649021873	Grano 150	KFP/GOLD 120/25.150	8712649026397	Grano 150
KFP/GOLD 100/25.180	8712649021880	Grano 180	KFP/GOLD 120/25.180	8712649026410	Grano 180
KFP/GOLD 100/25.240	8712649021903	Grano 240	KFP/GOLD 120/25.220	8712649026403	Grano 220
			KFP/GOLD 120/25.240	8712649026427	Grano 240
			KFP/GOLD 120/25.280	8712649026434	Grano 280

### ROLLOS TELA CORIDÓN SUPERFLEX

Tela esmeril alta calidad superflexible Corindón AlOx. Aglomerante resina sobre resina. Para pulido, lijado, esmerilado de toda clase de piezas de madera y metal. Larga duración. Color marrón. Medidas 50 mm. x 25 m.



Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.	Medidas 100 mm.x 25 m.		
Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.	Ref. Proveedor	Código EAN	Caract.
K.J.RR 50/25.40	8712649021286	Grano 3/40	K.J.RR 100/25.40	8712649021149	Grano 3/40
K.J.RR 50/25.60	8712649021309	Grano 2/60	K.J.RR 100/25.60	8712649021163	Grano 2/60
K.J.RR 50/25.80	8712649021316	Grano 1,5/80	K.J.RR 100/25.80	8712649021170	Grano 1,5/80
K.J.RR 50/25.100	8712649021323	Grano 1/100	K.J.RR 100/25.100	8712649021187	Grano 1/100
K.J.RR 50/25.120	8712649021330	Grano F/120	K.J.RR 100/25.120	8712649021194	Grano F/120
K.J.RR 50/25.150	8712649021347	Grano FF/150	K.J.RR 100/25.180	8712649021217	Grano 0/180
K.J.RR 50/25.180	8712649021354	Grano 0/180	K.J.RR 100/25.220	8712649021224	Grano 20/220
K.J.RR 50/25.240	8712649021378	Grano 000/240	K.J.RR 100/25.240	8712649021231	Grano 000/240
K.J.RR 50/25.280	8712649021385	Grano 280			
K.J.RR 50/25.320	8712649021392	Grano 320			
K.J.RR 50/25.360	8712649021408	Grano 360			
K.J.RR 50/25.400	8712649021415	Grano 400			



### BASE LIJADORA STANDARD

Para discos de fibra. Color negro. Uso en amoladoras angulares. Tuerca M14.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1067.04	7612488067043	Ø Ext. 115 mm. RPM Máx. 20.000
1067.05	7612488067050	Ø Ext. 125 mm. RPM Máx. 20.000
1067.07	7612488067074	Ø Ext. 180 mm. RPM Máx. 10.000



### BASE LIJADORA EXTRA-FLEXIBLE

Para discos de fibra. Color blanco. Tuerca M14. Uso en amoladoras angulares.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1067.14	7612488067142	Ø Ext. 115 mm. RPM Máx. 20.000
1067.15	7612488067159	Ø Ext. 125 mm. RPM Máx. 20.000
1067.16	7612488067166	Ø Ext. 150 mm. RPM Máx. 15.000



### BASE LIJADORA AUTOADHERENTE TIPO VELCRO

Lomo negro, base roja. Uso en amoladoras angulares. Tuerca M14.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1067.54	7612488067548	Ø Ext. 115 mm. R.P.M. Máx. 7.500
1067.55	7612488067555	Ø Ext. 125 mm. R.P.M. Máx. 6.500
1067.56	7612488067562	Ø Ext. 150 mm. R.P.M. Máx. 5.500



### BASE LIJADORA GRIP

Anclaje autoadherente especial para discos Surface Conditioning SCD.

Capa intermedia celular 3 mm. Lomo y base color negro.

Uso en amoladoras angulares. Tuerca M14. Ø Ext. 115 mm. R.P.M. máx. 7.500.

Ref. Proveedor	Código EAN
1067.64	7612488067647



### BONETE PULIR CON CORDÓN

Pura lana piel de cordero.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
1067.50	7612488067500	Ø Ext. 125 mm.
1067.70	7612488067708	Ø Ext. 180 mm.



### RUEDAS MIL HOJAS DE NUCLEO

Tela abrasiva Corindón AlOx. Ø Ext. 165 mm. Núcleo 25.4. R.P.M. óptimas 3,470.

Espesor 25.

Espesor 50.



Ref. Proveedor	Código EAN	Características	Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RN 16525.40	8435130701145	Grano 40	RN 16550.40	8435130701251	Grano 40
RN 16525.60	8435130701152	Grano 60	RN 16550.60	8435130701268	Grano 60
RN 16525.80	8435130701169	Grano 80	RN 16550.80	8435130701275	Grano 80
RN 16525.100	8435130701176	Grano 100	RN 16550.120	8435130701282	Grano 120
RN 16525.120	8435130701183	Grano 120	RN 16550.180	8435130701299	Grano 180
RN 16525.150	8435130701190	Grano 150	RN 16550.220	8435130701305	Grano 240
RN 16525.180	8435130701206	Grano 180	RN 16550.320	8435130701312	Grano 320
RN 16525.220	8435130701213	Grano 220			
RN 16525.280	8435130701220	Grano 280			
RN 16525.320	8435130701237	Grano 320			
RN 16525.400	8435130701244	Grano 400			





### RUEDAS MIL HOJAS CON VÁSTAGO

Tela abrasiva Corindón AlOx. Esmerilado y pulido de moldes y piezas en general. Especialmente indicadas para zonas de difícil acceso.

Ø Ext. 30 mm. Vástago 6. Espesor 10.  
R.P.M. óptimas-Máx 16,000-25,500

Ø Ext. 40 mm. Vástago 6. Espesor 20.  
R.P.M. óptimas-Máx 12,500-19,100

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 3010/6.40	8435130700377	Grano 40
RV 3010/6.60	8435130700384	Grano 60
RV 3010/6.80	8435130700391	Grano 80
RV 3010/6.120	8435130700407	Grano 120
RV 3010/6.180	8435130700414	Grano 180
RV 3010/6.220	8435130700421	Grano 220
RV 3010/6.320	8435130700438	Grano 320

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 4020/6.40	8435130700506	Grano 40
RV 4020/6.60	8435130700513	Grano 60
RV 4020/6.80	8435130700513	Grano 80
RV 4020/6.120	8435130700537	Grano 120
RV 4020/6.180	8435130700544	Grano 180
RV 4020/6.220	8435130700551	Grano 220



Ø Ext. 50 mm. Vástago 6. Espesor 20.  
R.P.M. óptimas-Máx 10,000-15,300

Ø Ext. 60 mm. Vástago 6. Espesor 20.  
R.P.M. óptimas-Máx 8,300-12,700

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 5020/6.40	8435130700612	Grano 40
RV 5020/6.60	8435130700612	Grano 60
RV 5020/6.80	8435130700636	Grano 80
RV 5020/6.120	8435130700643	Grano 120
RV 5020/6.180	8435130700650	Grano 220
RV 5020/6.220	8435130700667	Grano 320

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 6020/6.40	8435130700674	Grano 40
RV 6020/6.60	8435130700681	Grano 60
RV 6020/6.80	8435130700698	Grano 80
RV 6020/6.120	8435130700704	Grano 120
RV 6020/6.180	8435130700711	Grano 180
RV 6020/6.220	8435130700728	Grano 220
RV 6020/6.220	8435130700735	Grano 320

Ø Ext. 60 mm. Vástago 6. Espesor 30  
R.P.M. óptimas-Máx 8,300-12,700

Ø Ext. 80 mm. Vástago 6. Espesor 30  
R.P.M. óptimas-Máx 6,200-9,000

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 6030/6.40	8435130700742	Grano 40
RV 6030/6.60	8435130700759	Grano 60
RV 6030/6.80	8435130700766	Grano 80
RV 6030/6.120	8435130700773	Grano 120
RV 6030/6.180	8435130700780	Grano 180
RV 6030/6.220	8435130700797	Grano 220
RV 6030/6.320	8435130700803	Grano 320
RV 6030/6.400	8435130700810	Grano 400

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RV 8030/6.40	8435130700872	Grano 40
RV 8030/6.60	8435130700889	Grano 60
RV 8030/6.80	8435130700896	Grano 80
RV 8030/6.120	8435130700902	Grano 120
RV 8030/6.180	8435130700919	Grano 180
RV 8030/6.220	8435130700926	Grano 220
RV 8030/6.220	8435130700933	Grano 320



### RUEDAS FIBRA CON VÁSTAGO

Fibra abrasiva sin tejer BRITE RITE® Corindón AlOx. Para trabajos de acabado satinado en acero inox., cobre, aluminio, latón y objetos decorativos.

Ø Ext. 40 mm. Vástago 6. Espesor 20.  
R.P.M. óptimas-Máx 7,500-13,000

Ø Ext. 60 mm. Vástago 6. Espesor 30.  
R.P.M. óptimas-Máx 4,700-9,550

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RVF 4020/6.100	8435130701053	Grano 100
RVF 4020/6.180	8435130701060	Grano 180
RVF 4020/6.280	8435130701077	Grano 280

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RVF 6030/6.100	8435130701084	Grano 100
RVF 6030/6.180	8435130701091	Grano 180
RVF 6030/6.280	8435130701107	Grano 280



Ø Ext. 80 mm. Vástago 6. Espesor 50.  
R.P.M. óptimas-Máx 3,600-7,160

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
RVF 8050/6.100	8435130701114	Grano 100
RVF 8050/6.180	8435130701121	Grano 180
RVF 8050/6.280	8435130701138	Grano 280



### RUEDAS CON VÁSTAGO

Compuesto de fibras de nylon sin tejer. Se adapta a todas las superficies sin dañarlas ni recalentarlas. Limpieza y pulido de superficies pintadas, oxidadas y corroídas. Decapaje de barnices.

Ø Ext. 50 mm. Vástago 6. R.P.M. Máx 11,500

Ø Ext. 75 mm. Vástago 6. R.P.M. Máx 7,600

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CSG 5013	8435130702555	Espesor 13
CSG 5026	8435130702562	Espesor 26

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CSG 7513	8435130702579	Espesor 13
CSG 7526	8435130702586	Espesor 26

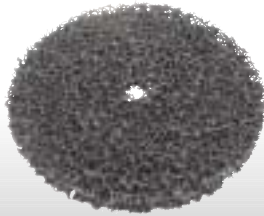


Ø Ext. 100 mm. Vástago 6. R.P.M. Máx 5,700

Ø Ext. 150 mm. Vástago 6. R.P.M. Máx 3,800

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CSG 10013	8435130702593	Espesor 13
CSG 10026	8435130702609	Espesor 26

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CSG 15013	8435130702616	Espesor 13



### DISCOS DE NÚCLEO

Compuesto de fibras de nylon sin tejer. Se adapta a todas las superficies sin dañarlas ni recalentarlas. Limpieza y pulido de superficies pintadas, oxidadas y corroídas. Decapaje de barnices. Núcleo 13. Espesor 13.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
CSF 50	8435130702630	Ø Ext. 50 mm. RPM Máx 11,500
CSF 75	8435130702647	Ø Ext. 75 mm. RPM Máx 7,000
CSF 100	8435130702654	Ø Ext. 100 mm. RPM Máx 5,700
CSF 150	8435130702661	Ø Ext. 150 mm. RPM Máx 3,800



### DISCOS DESBASTE SEMIFLEXIBLES

Compuestos de varias capas de abrasivo sobre soporte de fibra. Indicado para: hierro dulce, cordones de soldadura, hierro fundido, aluminio, metales no férricos, madera. Ø eje 22.

Ø Ext. 115 mm. sin agujeros.

Ø Ext. 180 mm. con agujeros de refrigeración.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características	Ref. Proveedor	Código EAN	Características
DDS 115.24/AP	761248803170	Grano 24	DDS 180.24/AB	761248803224	Grano 24
DDS 115.36/AP	761248803187	Grano 36	DDS 180.36/AB	761248803231	Grano 36
DDS 115.60/AP	761248803194	Grano 60	DDS 180.60/AB	761248803248	Grano 60
DDS 115.80/AP	761248803200	Grano 80	DDS 180.80/AB	761248803255	Grano 80
DDS 115.120/AP	761248803217	Grano 120	DDS 180.120/AB	761248803262	Grano 120



### DISCOS DESBASTE SEMIFLEXIBLES

Compuestos de varias capas de abrasivo sobre soporte de fibra. Indicado para: mármol, piedras naturales, materiales de gran dureza y vidrio. Ø eje 22.

Ø Ext. 115 mm. Sin agujeros de refrigeración.

Ø Ext. 180 mm. Con agujeros de refrigeración.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características	Ref. Proveedor	Código EAN	Características
DDS 115.16/CP	761248803279	Grano 16	DDS 180.16/CB	761248803330	Grano 16
DDS 115.24/CP	761248803286	Grano 24	DDS 180.16/CB	761248803347	Grano 24
DDS 115.36/CP	761248803293	Grano 36	DDS 180.16/CB	761248803354	Grano 36
DDS 115.60/CP	761248803309	Grano 60	DDS 180.16/CB	761248803361	Grano 60
DDS 115.80/CP	761248803316	Grano 80	DDS 180.16/CB	761248803378	Grano 80
DDS 115.120/CP	761248803323	Grano 120	DDS 180.16/CB	761248803385	Grano 120



### MUELA DE CORINDÓN GRIS PARA DESBASTE A36V-TR

Para aceros de construcción y aceros sin aleación y de baja aleación. También adecuados para fundición gris. 150x20x32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
109555	9003171095555



### MUELA DE CORINDÓN BLANCO 89A60V-TR

Para aceros templados HSS y aceros para herramientas. Aplicación idónea en empresas de afilado de herramientas, construcción de maquinaria, cerrajerías, departamentos de mantenimiento o fabricantes de moldes. 150x20x32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
109557	9003171095579



### MUELA C80VT-R

Para metal duro (HM-TC), herramientas con plaquitas de metal duro, herramientas con revestimientos cerámicos, vidrio, metales no férricos, fundición gris y plástico. Aplicación idónea en empresas de afilado de herramienta. 150x20x32 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
109561	9003171095616







MUELAS PARA ESMERILADORA DE BANCO

Ref. Proveedor	Código EAN	Color	Diámetro	Abrasivo	Grano	Dureza
MDCIP-150x020x20/1A-36	8435130710765	gris	150 mm.	1A	36	P
MDCIP-150x020x32/1A-36	8435130710772	gris	150 mm.	1A	36	P
MDCIP-150x020x20/1A-60	8435130710789	gris	150 mm.	1A	60	P
MDCIP-150x020x32/1A-60	8435130710796	gris	150 mm.	1A	60	P
MDCIP-150x020x20/9A-60	8435130710802	blanco	150 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-150x020x32/9A-60	8435130710819	blanco	150 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-150x020x20/8C-80	8435130710826	verde	150 mm.	8C	80	K
MDCIP-150x020x32/8C-80	8435130710833	verde	150 mm.	8C	80	K
MDCIP-150x025x20/1A-36	8435130710840	gris	150 mm.	1A	36	P
MDCIP-150x025x32/1A-36	8435130710857	gris	150 mm.	1A	36	P
MDCIP-150x025x20/1A-60	8435130710864	gris	150 mm.	1A	60	P
MDCIP-150x025x32/1A-60	8435130710871	gris	150 mm.	1A	60	P
MDCIP-150x025x20/9A-60	8435130710888	blanco	150 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-150x025x32/9A-60	8435130710895	blanco	150 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-150x025x20/8C-80	8435130710901	verde	150 mm.	8C	80	K
MDCIP-150x025x32/8C-80	8435130710918	verde	150 mm.	8C	80	K
MDCIP-175x020x20/1A-36	8435130710925	gris	175 mm.	1A	36	P
MDCIP-175x020x32/1A-36	8435130710932	gris	175 mm.	1A	36	P
MDCIP-175x020x20/1A-60	8435130710949	gris	175 mm.	1A	60	P
MDCIP-175x020x32/1A-60	8435130710956	gris	175 mm.	1A	60	P
MDCIP-175x020x20/9A-60	8435130710963	blanco	175 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-175x020x32/9A-60	8435130710970	blanco	175 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-175x020x20/8C-80	8435130710987	verde	175 mm.	8C	80	K
MDCIP-175x020x32/8C-80	8435130710994	verde	175 mm.	8C	80	K
MDCIP-175x025x20/1A-36	8435130711007	gris	175 mm.	1A	36	P
MDCIP-175x025x32/1A-36	8435130711014	gris	175 mm.	1A	36	P
MDCIP-175x025x20/1A-60	8435130711021	gris	175 mm.	1A	60	P
MDCIP-175x025x32/1A-60	8435130711038	gris	175 mm.	1A	60	P
MDCIP-175x025x20/9A-60	8435130711045	blanco	175 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-175x025x32/9A-60	8435130711052	blanco	175 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-175x025x20/8C-80	8435130711069	verde	175 mm.	8C	80	K
MDCIP-175x025x32/8C-80	8435130711076	verde	175 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x020x20/1A-36	8435130711083	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x020x32/1A-36	8435130711090	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x020x20/1A-60	8435130711106	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x020x32/1A-60	8435130711113	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x020x20/9A-60	8435130711120	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x020x32/9A-60	8435130711137	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x020x20/8C-80	8435130711144	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x020x32/8C-80	8435130711151	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x025x20/1A-36	8435130711168	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x025x32/1A-36	8435130711175	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x025x20/1A-60	8435130711182	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x025x32/1A-60	8435130711199	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x025x20/9A-60	8435130711205	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x025x32/9A-60	8435130711212	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x025x20/8C-80	8435130711229	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x025x32/8C-80	8435130711236	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x030x20/1A-36	8435130711243	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x030x32/1A-36	8435130711250	gris	200 mm.	1A	36	P
MDCIP-200x030x20/1A-60	8435130711267	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x030x32/1A-60	8435130711274	gris	200 mm.	1A	60	P
MDCIP-200x030x20/9A-60	8435130711281	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x030x32/9A-60	8435130711298	blanco	200 mm.	9A	60	M/N
MDCIP-200x030x20/8C-80	8435130711304	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCIP-200x030x32/8C-80	8435130711311	verde	200 mm.	8C	80	K
MDCI-250x025/1A-36	8435130710611	gris	250 mm.	1A	36	P
MDCI-250x025/1A-60	8435130710628	gris	250 mm.	1A	60	P
MDCI-250x025/9A-60	8435130710635	blanco	250 mm.	9A	60	M/N
MDCI-250x025/8C-80	8435130710642	verde	250 mm.	8C	80	K
MDCI-250x030/1A-36	8435130710659	gris	250 mm.	1A	36	P
MDCI-250x030/1A-60	8435130710666	gris	250 mm.	1A	60	P
MDCI-250x030/9A-60	8435130710673	blanco	250 mm.	9A	60	M/N
MDCI-250x030/8C-80	8435130710680	verde	250 mm.	8C	80	K

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



### DISCO DE DIAMANTE LÁSER

Segmentado Pro 7. De uso para trabajos en corte seco y materiales generales de obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50711-115	8414299405453	Diámetro 115 mm.
50711-230	8414299405545	Diámetro 230 mm.



### DISCO DE DIAMANTE MATERIALES DUROS

De uso para trabajos en corte seco y materiales duros (granito, cuarcita, ladrillo refractario, gres, terrazo,...) Excelente capacidad de corte, rapidez y rendimiento.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50704-115	8414299051612	Diámetro 115 mm.
50704-230	8414299051674	Diámetro 230 mm.



### DISCO DE DIAMANTE CERÁMICA

De uso para trabajos en corte seco y materiales cerámicos. Gran capacidad de corte y acabado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50722-115	8414299222838	Diámetro 115 mm.
50722-125	8414299222890	Diámetro 125 mm.



### DISCO DE DIAMANTE SÚPER PORCELANATO

De uso para trabajos en corte seco y materiales muy duros como es el porcelanato. Perfecto acabado y excelente capacidad de corte.

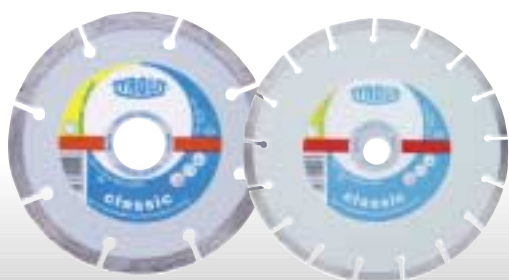
Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50734-115	8414299525670	Diámetro 115 mm.
50734-125	8414299526700	Diámetro 125 mm.



### DISCO DE DIAMANTE GENERAL DE OBRA TURBO PROFESIONAL UPP-T

Con elemento "antivibración".

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
2608600671	3165140253239	Diám. 115 mm.
2608600678	3165140253307	Diám. 230 mm.



### DISCO DE DIAMANTE GENERAL DE OBRA CLASSIC

Segmentado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
221414	9003172214146	115x2,0 mm.
221009	9003172210094	230x2,6 mm.



### DISCO DE DIAMANTE GENERAL DE OBRA CLASSIC TURBO

Cortes muy rápidos, sin dañar el material de trabajo.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
284461	9003172844619	115x2,0 mm.
284465	9003172844657	230x2,4 mm.



### DISCO DE CORTE VN6 PARA PORCELANATO Y PORCELÁNICOS

Corte en seco.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543067173	5410297614364	Diám. 115 mm.
543078520	5414133179970	Diám. 230 mm.



### DISCO DE CORTE SEGMENTADO

Corte en seco de todo tipo de materiales en obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543031848	8427390065655	Diám. 115 - alt. 10
543031850	8427390065662	Diám. 125 - alt. 10
543031851	8427390065679	Diám. 178 - alt. 10
543031846	8427390065310	Diám. 230 - alt. 10



### DISCO DE CORTE SEGMENTADO

Corte rápido en seco de granito en obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543031852	8427390065686	Diám. 115 - alt. 5
543031853	8427390065693	Diám. 125 - alt. 5
543031854	8427390065709	Diám. 178 - alt. 5
543031855	8427390065716	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE SEGMENTADO

Corte en seco de hormigón, hormigón armado, granito y materiales abrasivos. Diam. 230 - alt. 10.

Ref. Proveedor	Código EAN
543031824	8427390063514



### DISCO DE CORTE SEGMENTADO

Corte rápido en seco de todo tipo de materiales en obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543031997	8427390138670	Diám. 115 - alt. 5
543031939	8427390137147	Diám. 125 - alt. 5
543031966	8427390138250	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE TURBO

Corte en seco de materiales cerámicos y resto de materiales de obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543028892	8427390137017	Diám. 115 - alt. 5
543028900	8427390137024	Diám. 125 - alt. 5
543028911	8427390137048	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE TURBO

Corte en seco de granito para profesionales.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543028740	8427390065723	Diám. 115 - alt. 5
543031857	8427390065754	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE TURBO

Corte en seco de todo tipo de materiales en obra.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543031931	8427390137055	Diám. 115 - alt. 5
543031941	8427390137161	Diám. 125 - alt. 5
543031932	8427390137062	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE BANDA CONTINUA

Corte en seco/húmedo de materiales cerámicos, azulejos y mármol.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
543031933	8427390137079	Diám. 115 - alt. 5
543031934	8427390137086	Diám. 125 - alt. 5
543031935	8427390137093	Diám. 178 - alt. 5
543031936	8427390137109	Diám. 230 - alt. 5



### DISCO DE CORTE EXTRADELGADO PARA INOX.

Alto poder de corte y rendimiento. Desarrollado para profesionales.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
367576	9003173675762	178x1,6x22,2 mm.
367581	9003173675816	230x1,9x22,2 mm.



### DISCO DE CORTE METAL E INOX-METAL PROFESIONAL

Discos de alto rendimiento. Dependiendo del material a trabajar y del tipo de máquina. Estructura con mallas de fibra de vidrio de máxima calidad. Anillo central reforzado de mayor grosor.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50300-115	8414299014785	115x1x22,2 mm.
50300-125	8414299014808	125x1x22,2 mm.
50301-115	8414299600711	115x3x22,2 mm.
50301-125	8414299600728	125x3x22,2 mm.
50301-180	8414299600735	180x3x22,2 mm.
50301-230	8414299600742	230x3x22,2 mm.
50310-115	8414299014822	115x1,6x22,2 mm.
50310-125	8414299014839	125x1,6x22,2 mm.







### DISCO DE CORTE METAL E INOX-METAL PROFESIONAL

Discos de alto rendimiento. Dependiendo del material a trabajar y del tipo de máquina. Estructura con mallas de fibra de vidrio de máxima calidad. Anillo central reforzado de mayor grosor.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50320-180	8414299139617	180x1,6x22,2 mm.
50320-230	8414299139679	230x1,9x22,2 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50330-115	8414299373806	115x2,4x22,2 mm.
50330-125	8414299374001	125x2,4x22,2 mm.
50330-180	8414299374179	180x2,4x22,2 mm.
50330-230	8414299374292	230x2,4x22,2 mm.



### DISCO DE CORTE PARA ACERO A30P-BF

Centro bombeado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
215004	8426431001010	115x3x22,2 mm.
215010	8426431001027	125x3x22,2 mm.
215012	8426431001034	180x3x22,2 mm.
215023	8426431001041	230x3x22,2 mm.



### DISCO DE CORTE PARA PIEDRA C30P-BF

Centro bombeado.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
215008	8426431001089	115x3x22,2 mm.
215011	8426431001096	125x3x22,2 mm.
215017	8426431001102	180x3x22,2 mm.
215026	8426431001119	230x3x22,2 mm.



### DISCO DE CORTE EXTRADELGADO A60-BF PARA ACERO INOX.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
240631	9003172406312	115x1x22,2 mm.
246572	9003172465722	125x1x22,2 mm.



### DISCO DE CORTE A60P4BF43M

300x3,5x22,2 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN
7442	8426431001140



### DISCO ABRASIVO DESBASTE METAL DURO

Discos de alto rendimiento tanto para trabajos sobre cantos como sobre superficies planas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50351-115	8414299124422	115x7x22,2 mm.
50351-125	8414299124552	125x7x22,2 mm.
50351-180	8414299124828	180x7x22,2 mm.
50351-230	8414299124958	230x7x22,2 mm.



### DISCO ABRASIVO DESBASTE METAL BLANDO

Discos de alto rendimiento tanto para trabajos sobre cantos como sobre superficies planas.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50361-115	8414299125221	115x7x22,2 mm.
50361-125	8414299125337	125x7x22,2 mm.
50361-180	8414299125429	180x7x22,2 mm.
50361-230	8414299125535	230x7x22,2 mm.



### DISCO DE DESBASTE ACERO A30R-BF

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
214991	8426431001058	115x7 mm.
214992	8426431001065	125x7 mm.
215000	8426431001072	178x7 mm.



### DISCO DE LÁMINAS

Con abrasivo corindón (A), corindón-zirconio(AZ) y carburo de silicio (SIC). Las bases de poliamida y de fibra de vidrio permiten aprovechar hasta la última lámina sin dañar el material a lijar.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
50511- 40	8414299941302	40x115x22,2 mm.
50511- 60	8414299941333	60x115x22,2 mm.
50511- 80	8414299941364	80x115x22,2 mm.
50511- 120	8414299941395	120x115x22,2 mm.
50611- 40	8414299941661	40x180x22,2 mm.
50611- 60	8414299941692	60x180x22,2 mm.
50611- 80	8414299941722	80x180x22,2 mm.
50611- 120	8414299941753	120x180x22,2 mm.



### DISCO DE LÁMINAS INCLINADO AL ZIRCONIO TAF LVZ38

115x22,2 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
82020	8032551632470	Grano 40
82024	8032551632487	Grano 60
81875	8032551632494	Grano 80
81877	8032551632500	Grano 120



### DISCO DE LÁMINAS INCLINADO AL CORINDON TAF LVA37

115x22,2 mm.

Ref. Proveedor	Código EAN	Características
106138	8032551638489	Grano 40
106517	8032551638502	Grano 60
106518	8032551638526	Grano 80
106521	8032551638564	Grano 120