

# Índice:

## ■ Discos Abrasivos **Asflex**

GAMA PLATA	: - Corte Hierro – Acero Inoxidable.....	A60 R BF2.....	1
GAMA PLATA	: - Corte Hierro – Acero Inoxidable.....	A30 R BF2.....	1
GAMA PLATA	: - Corte Hierro – A.Inox.Máq. a Gasolina.....	A30 T BF3.....	2
GAMA AZUL	: - Desbaste Hierro.....	Duros..... A24 T BF.....	3
GAMA AZUL	: - Desbaste Hierro.....	Semiduros..... A24 P BF.....	3
GAMA AZUL	: - Desbaste Hierro – Acero Inox.....	Blandos..... A24 M BF.....	3
GAMA VERDE	: - Corte Piedra Mat. Construcción - Aluminio.....	C60 R BF2.....	4
GAMA VERDE	: - Corte Piedra Mat. Construcción.....	C30 R BF2.....	4
GAMA VERDE	: - Corte Piedra Mat. Construcción.....	C30 T BF2.....	4
GAMA VERDE	: - Corte Piedra Mat. Construcción.....	C36 R BF3.....	4
GAMA VERDE	: - Desbaste Piedra – Aluminio – Fundición gris.....	C36 R BF3.....	5
GAMA GOLD	: - Desbaste – Aluminio – Fundición gris.....Zirconio.....	C24 P BF.....	5

## ■ Discos de Láminas **Asflex**

CERÁMICO	: - Pulir Hierro – H. Fundido – A. Inoxidable – A. Duros.....	CR.....	6
ZIRCONIO	: - Pulir Hierro – Acero Inoxidable – .....	Z.....	6
CORINDÓN	: - Pulir Hierro.....	A.....	7
INFORMACIÓN DISCOS DE LÁMINAS.....			7

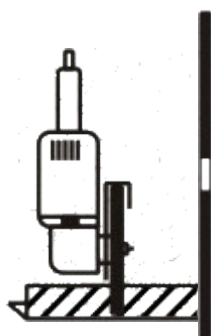
## ■ Discos de Fibra

CERÁMICO	:	8
VELCRO	:	8
COMPACTO	:	8
PLATO-SOP.	:	8

■ Bandas Abrasivas.....	9
■ Rollos Tela Flexible.....	9
■ Cepillos con Eje.....	10
■ Cepillos Núcleo.....	11
■ Disco Cubitrón: .Desbaste – Acero – Acero Inox. – Aluminio .....	12
■ Fibra Comprimida.....	12
■ Discos Roloc.....	12
■ Trizac Discos .....	13
■ Trizac Bandas .....	13
■ Surface Conditioning.....	13
■ Platos –Soporte.....	13
■ Cepillos Scotch con Eje .....	14
■ Cepillos Scotch Núcleo .....	14
■ Cepillos Scotch Combinado con Eje.....	14
■ Cepillos Scotch Combinado Núcleo .....	14
■ Bandas Scotch .....	15
■ Rollos Scotch .....	15
■ Cepillos Scotch .....	15
■ Eje para Cepillo Satinado.....	15
■ Pulido y Abrillantado.....	16-17
■ Netstrip.....	18
■ Mat.Construcción.....	19-20
■ Gama CKC.....	21-22
■ Condiciones Generales.....	23

## Discos Abrasivos de Corte Gama Plata: A 60 R BF2

Corte Hierro  
Acero Inoxidable




Trabajar en amoladoras angulares hasta 80 m/s

Fe + Cl + S ≤ 0,1

Forma 41

CP= Centro Plano

Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 011056	03020	115 x 1 x 22,2 mm	25	1,09
8 427330 011254	03025	115 x 1,6 x 22,2 mm	25	1,09
8 427330 011063	03030	125 x 1 x 22,2 mm	25	1,21
8 427330 011261	03035	125 x 1,6 x 22,2 mm	25	1,21
8 427330 011483	03050	180 x 1,6 x 22,2 mm	50	1,49
8 427330 011490	03060	230 x 1,9 x 22,2 mm	50	2,02

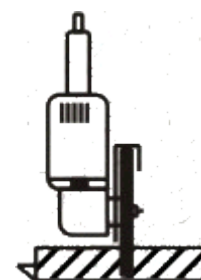
**GAMA PLATA A 60 R:** Gran rendimiento en corte de hierro y acero inoxidable, un corte rápido.


Son cómodos para trabajar por su corte fácil, menor consumo del material al cortar y mínima rebaba. Exentos de Hierro, Cloro y Azufre. **No Contaminan.**

## Gama Plata: A 30 R BF2



Corte Hierro  
Acero Inoxidable



Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 012107	04020	115 x 3 x 22,2 mm	25	0,98
8 427330 012114	04030	125 x 3 x 22,2 mm	25	1,07
8 427330 012121	04040	150 x 3 x 22,2 mm	25	1,37
8 427330 012138	04050	180 x 3 x 22,2 mm	25	1,46
8 427330 012145	04060	230 x 3 x 22,2 mm	25	1,92

**GAMA PLATA A 30 R:** Los discos de esta gama están fabricados con los mejores corindones, para Obtener un **gran rendimiento en corte de hierro y aptos para Aceros Inoxidables**, con un corte rápido y cómodo.

# Discos Abrasivos de Corte


## Gama Plata: A 30 T BF3



corte Hierro  
Acero Inoxidable



Trabajar en máquina de motor a gasolina hasta 100 m/s  
Forma 41 CP= Centro Plano

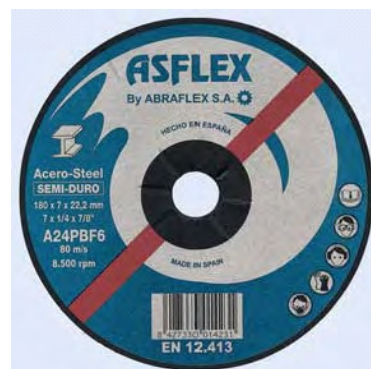
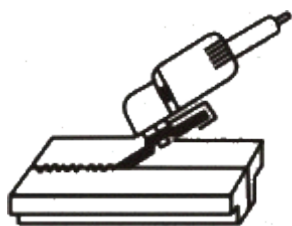
Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 013166	21520	300 x 4 x 22,2 mm	25	4,63
8 427330 013173	21525	300 x 4 x 25,4 mm	25	4,63
8 427330 013463	21535	350 x 4 x 22,2 mm	25	6,01
8 427330 013470	21540	350 x 4 x 25,4 mm	25	6,01

Estos discos están reforzados con 3 telas; aptos para trabajos donde se requiere un disco muy resistente. Estos discos pueden ser usados en máquinas estacionarias hasta 80 m/s.

Todos los discos de 300 a 350 son de Centro Plano, y están fabricados con los mejores corindones, para Obtener un **gran rendimiento**. Son rápidos y cómodos para trabajar.

Especialmente indicados para trabajar en Hierro, y aptos para Aceros Inoxidables.


## Gama Azul



Trabajar en amoladoras angulares hasta 80 m/s  
Forma 27 CH= Centro Hundido

### A 24 T BF2 DUROS – D

### HIERRO

Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 014101	52820	115 x 6,5 x 22,2 mm	25	1,18
8 427330 014118	52830	125 x 6,5 x 22,2 mm	25	1,29
8 427330 014125	52840	150 x 6,5 x 22,2 mm	50	1,79

### A 24 T BF6

8 427330 014132	52850	180 x 6,5 x 22,2 mm	25	1,86
8 427330 014149	52860	230 x 6,5 x 22,2 mm	25	2,92

**Gran rendimiento** por disco. De alta duración para trabajos pesados. No se embozan, no se vitrifican.

### A 24 P BF2 SEMIDUROS – SD

### HIERRO

8 427330 014200	52720	115 x 7 x 22,2 mm	25	1,18
8 427330 014217	52730	125 x 7 x 22,2 mm	25	1,29
8 427330 014224	52740	150 x 7 x 22,2 mm	50	1,79

### A 24 P BF6

8 427330 014231	52750	180 x 7 x 22,2 mm	25	1,86
8 427330 014248	52760	230 x 7 x 22,2 mm	25	2,92

Buen rendimiento por disco. Hay que hacer un esfuerzo normal al desbaste; disco de trabajo rápido. Indicado para usuarios que desean **compaginar rendimiento con rapidez**, aconsejable en Cerrajería Y trabajos similares. No se emboza, no se vitrifican.

### A 24 M BF2 BLANDO - HIERRO – ACERO INOXIDABLE

8 427330 014309	52920	115 x 7 x 22,2 mm	25	1,24
8 427330 014316	52930	125 x 7 x 22,2 mm	25	1,37
8 427330 014323	52940	150 x 7 x 22,2 mm	50	1,87

### A24M BF6

8 427330 014330	52950	180 x 7 x 22,2 mm	25	1,97
8 427330 014337	52960	230 x 7 x 22,2 mm	25	3,08

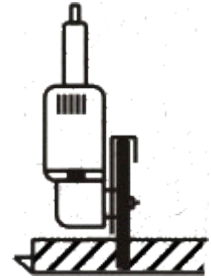
**Gran rapidez y comodidad** de trabajo, no quema, no mancha.

Indicado para usuarios que desean un disco que acabe cuanto antes el trabajo, con poco esfuerzo, gran ahorro de tiempo.

Fe +Cl + S ≤ 0,1




Corte Piedra  
Mat. Construcción



Trabajar en amoladoras angulares hasta 80 m/s  
Forma 41 CP= Centro Plano

### C60 R BF2

Corte Piedra y Aluminio

Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 017201	09020	115 x 1,6 x 22,2 mm	25	1,09
8 427330 017492	09060	230 x 1,9 x 22,2 mm	50	2,02

Corte limpio y cómodo en piedra.  
Corte de aluminio, sin que se emboze el disco.

### C30 R BF2

Código EAN	Código	Medidas	Euros
8 427330 017003	05020	115 x 3 x 22,2 mm	0,95
8 427330 017010	05030	125 x 3 x 22,2 mm	1,14
8 427330 017034	05050	180 x 3 x 22,2 mm	1,37
8 427330 017041	05060	230 x 3 x 22,2 mm	1,72

Discos fabricados con carburo de silicio. Para obtener el mayor rendimiento en corte de Piedra, Materiales de Construcción y Fundición gris.

### C30 T BF3

Código EAN	Código	Medidas	Euros
8 427330 017447	05080	230 x 4 x 22,2 mm	2,06

Discos de Centro Plano, de grueso Standard de 3mm, fabricados con carburo de silicio especial, y **reforzados** con 3 Telas, con aglomerantes de alta resistencia mecánica. Aptos para trabajos donde se requiera un disco muy resistente, trabajo duro, corte de terrazo, etc.

### C36 R BF3

Trabajar en máquina de motor a gasolina hasta 100 m/s

Código EAN	Código	Medidas	Euros
8 427330 018161	31520	300 x 4 x 22,2 mm	4,84
8 427330 018178	31525	300 x 4 x 25,4 mm	4,84
8 427330 018468	31535	350 x 4 x 22,2 mm	6,36
8 427330 018475	31540	350 x 4 x 25,4 mm	6,36

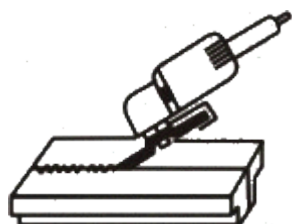


Estos discos tienen 3 Telas, y pueden ser usados en máquinas estacionarias hasta 80 m / s.


# Discos Abrasivos de Desbaste Gama Verde

**ASFLEX**

Piedra  
Aluminio  
Fundición Gris



## C24 P BF2

Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 019205	53020	115 x 7 x 22,2 mm	25	1,26
8 427330 019212	53030	125 x 7 x 22,2 mm	25	1,39

## C24 P BF6

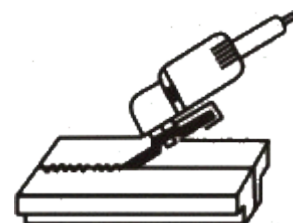
Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 019236	53050	180 x 7 x 22,2 mm	25	1,99
8 427330 019243	53060	230 x 7 x 22,2 mm	25	3,13

Gran rendimiento en desbaste de aluminio, sin un gran embozamiento.  
Indicado para fundición Gris.

# Discos Abrasivos de Desbaste



Gama Gold  
Aluminio  
Fundición Gris



Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 015139	51050	180 x 7 x 22,2 mm	25	4,04
8 427330 015146	51060	230 x 7 x 22,2 mm	25	6,12

Discos de centro hundido, de 7 mm. De grosor, fabricados con corindón de Zirconio, aglomerantes especiales de alta dureza.

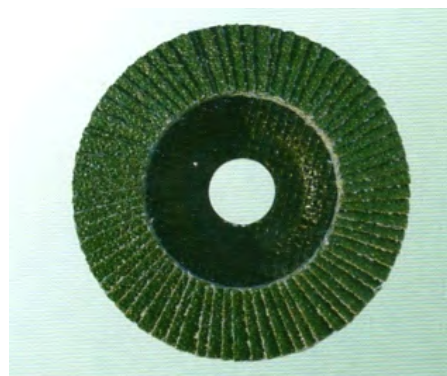
Diseñados para desbaste de alto rendimiento en todas aquellas operaciones en que se necesita un disco de alta tenacidad, en condiciones de trabajo severas, **en Fundiciones.**

# Discos de Láminas

## Cerámico Pulir CR

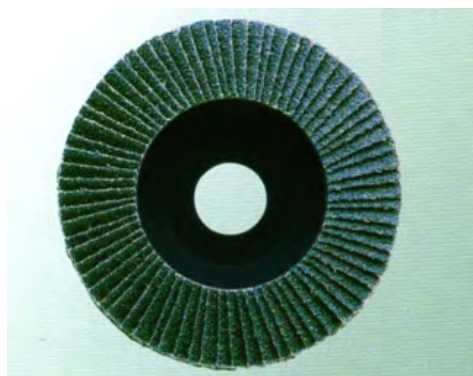
Hierro – H. Fundido  
A. Inoxidable – A. Duros

Soporte fibra de vidrio / Forma cónica - inclinada  
Trabajar en amoladoras angulares hasta 80 m/s



Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 131105	12001	115 x 22,2 mm Grano 40	10	3,58
8 427330 131303	12003	115 x 22,2mm Grano 60	10	3,58
8 427330 131402	12005	115 x 22,2 mm Grano 80	10	3,58
8 427330 131112	13001	125 x 22,2 mm Grano 40	10	4,31
8 427330 131310	13003	125 x 22,2 mm Grano 60	10	4,31
8 427330 131419	13005	125 x 22,2 mm Grano 80	10	4,31
8 427330 131136	15001	178 x 22,2 mm Grano 40	10	8,13
8 427330 131334	15003	178 x 22,2 mm Grano 60	10	8,13
8 427330 131433	15005	178 x 22,2 mm Grano 80	10	8,13

**Gran rendimiento.** Fabricado con **NUEVA** tela de algodón con Óxido de Aluminio Cerámico, con refrigerante, especialmente indicado para usuarios que hagan un uso intensivo del disco de láminas y requieran grandes rendimientos.



## Zirconio Pulir Z

Hierro – A. Inoxidable  
Met. No Férricos

Soporte fibra de vidrio / Forma cónica - inclinada  
Trabajar en amoladoras angulares hasta 80 m/s

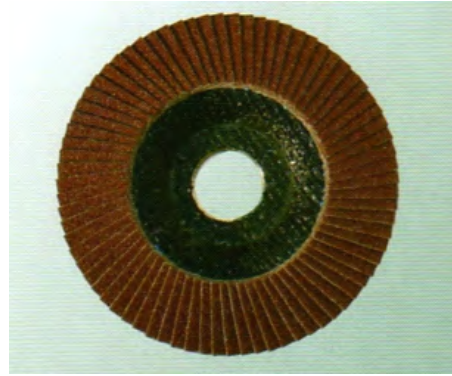


Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 121106	22001	115 x 22,2 mm Grano 40	10	3,11
8 427330 121304	22003	115 x 22,2 mm Grano 60	10	3,11
8 427330 121403	22005	115 x 22,2 mm Grano 80	10	3,11
8 427330 121502	22007	115 x 22,2 mm Grano 100	10	3,11
8 427330 121601	22009	115 x 22,2 mm Grano 120	10	3,11
8 427330 121113	23001	125 x 22,2 mm Grano 40	10	3,74
8 427330 121311	23003	125 x 22,2 mm Grano 60	10	3,74
8 427330 121410	23005	125 x 22,2 mm Grano 80	10	3,74
8 427330 121519	23007	125 x 22,2 mm Grano 100	10	3,74
8 427330 121618	23009	125 x 22,2 mm Grano 120	10	3,74
8 427330 121137	25001	178 x 22,2 mm Grano 40	10	6,63
8 427330 121335	25003	178 x 22,2 mm Grano 60	10	6,63
8 427330 121434	25005	178 x 22,2 mm Grano 80	10	6,63
8 427330 121533	25007	178 x 22,2 mm Grano 100	10	6,63
8 427330 121632	25009	178 x 22,2 mm Grano 120	10	6,63


**Excelente Rendimiento.** Fabricado con una excelente tela Policotón (50% algodón -50% poliéster) de Zirconio, para usuarios que desean buenos rendimientos y que hagan uso diario del disco de láminas. Bajo pedido se puede suministrar en Forma Plana.

## Corindón A

Pulir hierro



Soporte fibra de vidrio / Forma cónica - inclinada  
Trabajar en amoladoras angulares hasta 80 m/s

Código EAN	Código	Medidas		Euros	
8 427330 111107	32001	115 x 22,2 mm Gano	40	10	2,74
8 427330 111305	32003	115 x 22,2 mm Gano	60	10	2,74
8 427330 111404	32005	115 x 22,2 mm Gano	80	10	2,74
8 427330 111602	32009	115 x 22,2 mm Gano	120	10	2,74
8 427330 111114	33001	125 x 22,2 mm Gano	40	10	3,12
8 427330 111312	33003	125 x 22,2 mm Gano	60	10	3,12
8 427330 111411	33005	125 x 22,2 mm Gano	80	10	3,12
8 427330 111619	33009	125 x 22,2 mm Gano	120	10	3,12
8 427330 111138	35001	178 x 22,2 mm Gano	40	10	6,09
8 427330 111336	35003	178 x 22,2 mm Gano	60	10	6,09
8 427330 111435	35005	178 x 22,2 mm Gano	80	10	6,09
8 427330 111619	35009	178 x 22,2 mm Gano	120	10	6,09

Buen Rendimiento. Fabricado con buenas telas de Corindón, para usuarios que desean una buena Relación calidad - precio.  
Bajo pedido se puede suministrar en Forma Plana, pedido mínimo por grano 100 Unidades.

## INFORMACIÓN DISCOS DE LÁMINAS

### 1- ALGUNOS CONSEJOS DE USO

Para obtener el máximo rendimiento de los Discos de Láminas, la velocidad recomendada es trabajar entre el 30% y el 80% de la velocidad máxima (rpm), dependiendo de los materiales a trabajar.

Solicitar consejo a un Técnico. Nosotros les podemos aconsejar.




## Discos de Fibra Cerámico Pulir CR

Hierro – H. Fundido  
A. Inoxidable – A. Duros




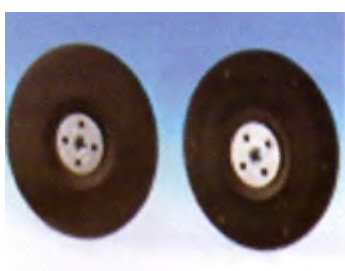
Código	Medidas		Euros
F87011536	115 x 22,2 Grano 36	50	1,85
F87011540	115 x 22,2 Grano 40	50	1,53
F87011550	115 x 22,2 Grano 50	50	1,40
F87011560	115 x 22,2 Grano 60	50	1,19
F87011580	115 x 22,2 Grano 80	50	1,08
F87011510	115 x 22,2 Grano 100	50	1,08
F87011512	115 x 22,2 Grano 120	50	1,08
F87012536	125 x 22,2 Grano 36	50	1,99
F87012540	125 x 22,2 Grano 40	50	1,69
F87012550	125 x 22,2 Grano 50	50	1,56
F87012560	125 x 22,2 Grano 60	50	1,32
F87012580	125 x 22,2 Grano 80	50	1,22
F87012510	125 x 22,2 Grano 100	50	1,22
F87012512	125 x 22,2 Grano 120	50	1,22
F87017836	178 x 22,2 Grano 36	50	3,98
F87017840	178 x 22,2 Grano 40	50	3,37
F87017850	178 x 22,2 Grano 50	50	3,14
F87017860	178 x 22,2 Grano 60	50	2,67
F87017880	178 x 22,2 Grano 80	50	2,40
F87017810	178 x 22,2 Grano 100	50	2,40
F87017812	178 x 22,2 Grano 120	50	2,40

## Discos de Fibra Velcro

Código	Medidas		Euros
FV87011580	115 x 22,2 Grano 080	50	3,17
FV87011510	115 x 22,2 Grano 100	50	3,06
FV87011512	115 x 22,2 Grano 120	50	3,06

## Discos de Fibra compactos

Código	Medidas		Euros
FC73611512	115 x 22,2 Grano 120	50	1,53
FC73611518	115 x 22,2 Grano 180	50	1,53
	<b>VELCRO</b>		
FCV73611512	115 x 22,2 Grano 120	50	1,59
FCV73611518	115 x 22,2 Grano 180	50	1,59




## Platos – Soporte

Código	Medidas		Euros
SPF115	115 PLANO	1	12,50
SPF125	125 PLANO	1	14,80
SPF178	178 PLANO	1	25,27

## Bandas Abrasivas

Hierro – A. Inoxidable




Código	Medidas		Euros
BC050175060	50 x 1750 Inox Grano 60	15	6,50
BC050200040	50 x 2000 Inox Grano 40	15	9,70
BC075200060	75 x 2000 Inox Grano 60	15	10,43
BC050175060	50 x 1750 Inox Grano 60	15	5,52
BC050200040	50 x 2000 Inox Grano 40	15	8,27
BC075200060	75 x 2000 Inox Grano 60	15	8,86

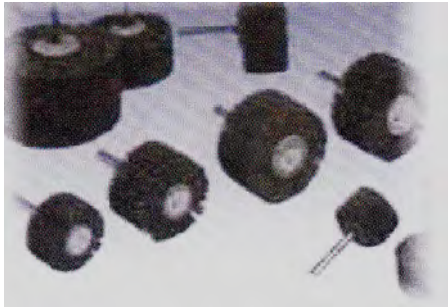
Las bandas abrasivas pueden ser suministradas en diferentes tipos, granos y dimensiones.

## Rollos Tela Flexible

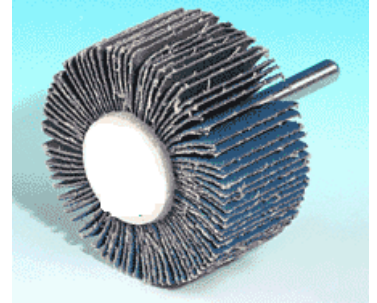


Código	Medidas		Euros
RTA05050M12	50 x 50.000 Grano A 120	1	56,06
RTA07050M60	70 x 50.000 Grano A 60	1	90,08
RTA10050M60	100 x 50.000 Grano A 60	1	129,00
RTA10050M18	100 x 50.000 Grano A 180	1	110,60

Los rollos de tela, pueden ser suministrados en diferentes tipos, granos y dimensiones.



## Cepillos con Eje



Código	Diámetro	Eje	40	60	80	100	120	150	180	220	240	320
CA0602502540	25 x 25	6 10	2,88	2,88	2,88	2,97	2,97	3,02	3,02	3,08	3,08	3,10
CA0603001040	30 x 10	6 10	2,42	2,42	2,45	2,45	2,45	2,50	2,50	2,53	2,53	2,53
CA0603002040	30 x 20	6 10	2,65	2,65	2,72	2,75	2,75	2,80	2,80	2,92	2,92	2,95
CA0603003040	30 x 30	6 10	2,83	2,83	2,88	2,92	2,92	2,98	2,98	3,08	3,08	3,12
CA0604001040	40 x 10	6 10	2,50	2,50	2,58	2,58	2,58	2,63	2,63	2,72	2,72	2,77
CA0604002040	40 x 20	6 10	2,78	2,78	2,83	2,87	2,87	2,95	2,95	3,05	3,05	3,08
CA0605002040	50 x 20	6 10	3,17	3,17	3,25	3,28	3,28	3,55	3,55	3,67	3,67	3,75
CA0605003040	50 x 30	6 10	3,58	3,58	3,75	3,92	3,92	4,00	4,00	4,30	4,30	4,50
CA0606002040	60 x 20	6 10	3,67	3,67	3,83	3,92	4,10	4,10	4,10	4,30	4,30	4,33
CA0606003040	60 x 30	6 10	4,20	4,20	4,35	4,43	4,43	4,75	4,75	5,07	5,07	5,51
CA0608001540	80 x 15	6 10	4,28	4,28	4,43	4,59	4,59	4,91	4,91	5,15	5,15	5,30
CA0608002040	80 x 20	6 10	4,67	4,67	4,83	4,91	4,91	5,46	5,46	5,67	5,67	5,73
CA0608003040	80 x 30	6 10	5,54	5,54	5,86	6,33	6,33	6,89	6,89	7,08	7,08	7,20
CA0608005040	80 x 50	6 10	7,76	7,76	8,08	8,55	8,55	9,50	9,50	9,98	9,98	10,45

Los cepillos pueden ser suministrados en cualquier medida, tipo y grano.



## Cepillos Con Núcleo



Código	Descripción	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400
CN16502540	165 x 25	16,23	18,53	17,47	17,93	18,28	18,53	20,49	23,64	24,48	24,91	25,17	25,47	25,77	26,06
CN16503040	165 x 30	17,61	20,38	19,14	19,68	20,10	20,41	22,58	26,53	27,37	28,03	28,35	28,70	29,07	29,42
CN16505040	165 x 50	23,19	27,75	25,66	26,58	27,33	27,78	31,03	37,97	38,11	40,50	41,63	42,24	42,84	43,24
CN25002540	250 x 25	30,36	35,80	33,31	34,38	35,30	35,83	39,90	48,03	51,01	51,65	52,34	53,11	53,83	54,99
CN25003040	250 x 30	33,86	40,42	37,44	38,74	39,75	41,34	45,18	55,05	56,64	58,63	59,43	60,27	60,24	62,01
CN25005040	250 x 50	47,92	58,81	53,84	56,00	57,74	58,89	66,14	83,22	85,68	89,14	90,48	91,88	93,30	94,83

Los cepillos pueden ser suministrados en cualquier medida, tipo y grano.

## Disco Flexible de DESBASTE MAX - CONFORT



### Disco de Cubitrón semiflexible cóncavo

- Soporte transparente.
- Desbaste en plano.
- Máquinas portátiles.
- Para todos los metales.



Código	Medidas		Euros
0702036	115 x 3 x 22,2 Gr.036	20	4,21
0702080	115 x 3 x 22,2 Gr.080	20	3,42
0703036	125 x 3 x 22,2 Gr.036	20	5,16
0703080	125 x 3 x 22,2 Gr.080	20	4,18

Eliminación de quemaduras de corte en acero al carbono, desbaste en aluminio, poco desgaste, comodidad.

Alto poder de corte, poco calentamiento.

Principales aplicaciones: Acero, Acero Inoxidable, Aluminio

Operaciones: Preparación para la soldadura, limpieza de manchas por quemaduras de corte.

Características: Disco desbaste Plano - **NO CORTE.**

Mitad del grosor, siempre debe usarse con el soporte original, mucha comodidad.

También en diámetro 180

## Discos Alisador

### Fibra Comprimida

El Disco de fibra comprimida, sirve para arrancar el material obteniendo una menor rugosidad que con los discos de láminas y los discos de Fibra. Especialmente utilizado en trabajos de arranque de soldadura, pulido y preparación de superficies para trabajos donde se necesite una rugosidad específica para distintos tipos de trabajo.



Código	Medidas		Euros
AD115B	115 x 22,2 Blando	10	21,35
AD115M	115 x 22,2 Medio	10	22,85
AD115D	115 x 22,2 Duro	10	24,84

Código  
Medidas  
Euros

### Aplicaciones

**BLANDO:** Optimo acabado, particularmente brillante en acero inoxidable, ligera presión de trabajo, para obtener un mayor acabado aplicar entre 4.000 y 6.000 Revoluciones/Minuto.

**MEDIO:** Optimo corte, buen acabado particularmente brillante en acero inoxidable. Excelente para eliminar soldaduras de baja aportación o imperfecciones de trabajos anteriores.

**DURO:** Buen desgaste de la pieza manteniendo un acabado brillante. Requiere una ligera presión para conseguir un mayor resultado en el pulido de la pieza. Optimo rendimiento.




## Discos Roloc

Código	Medidas		Euros
AR075B	75 x 6 Blando	10	14,14
AR075M	75 x 6 Medio	10	14,14
AR075D	75 x 6 Duro	10	14,14

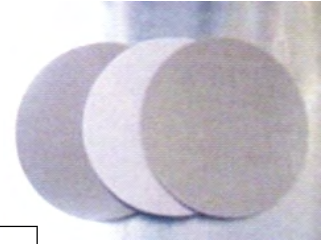
Son discos de cambio rápido para la preparación de superficies, están hechos de tela tejida (Scrim), como soporte para las fibras de nailon no-tejidas. Esto le proporciona al material resistencia y durabilidad adicional para remover pinturas, óxido, corrosión, barbas de salida, salpicado de soldadura, líneas de partición y desbarbado de metales ferrosos y no ferrosos


## Platos – Soporte - Roloc

Código	Medidas		Euros
SPR115R00	50	1	6,29




## Trizact Discos



Código	Medidas		Euros
T115006	115 Grano 06	100	4,64
T115016	115 Grano 16	100	4,64
T115030	115 Grano 30	100	4,64
T115045	115 Grano 45	100	4,64
T115065	115 Grano 65	100	4,64
T115080	115 Grano 80	100	4,64
T115100	115 Grano 100	100	4,64

El micro abrasivo Trizact, ayuda a reducir el tiempo total, acelerando el tiempo de desbastado. Mejora la consistencia y la calidad final, reduce el esfuerzo necesitado para desbastar.

## Trizact Bandas

Código	Medidas		Euros
BT100028930	100 x 289 A 30	20	5,37
BT100200016	100 x 2000 A16	10	24,90
BT200250006	200 x 2500 A06	10	61,50

Las bandas de Trizact pueden ser suministradas en cualquier desarrollo, anchura y grano.

## Surface Conditioning




Código	Medidas		Euros
S115BS	115 Basto	20	3,95
S115MS	115 Medio	20	3,56
S115FS	115 Fino	20	5,03
S180BS	180 Basto	20	7,66

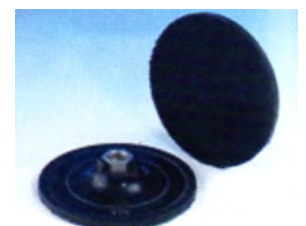
Extrema rapidez de cambio, acción abrasiva rápida y agresiva. Gracias a las pequeñas dimensiones permiten trabajar en áreas de difícil acceso.

Producto ideal para preparar las superficies antes de la pintura.

Elimina las imperfecciones dejadas por el lijado, oxido, arañones, pintura, marcas de soldadura.


## Platos – Soporte

Código	Medidas		Euros
SP115M14	115 M14	1	15,79



## Cepillos Scotch con Eje




Código	Medidas	Granos		Euros
CA603002001	30 x 20 x 6	Basto/ Medio/ Fino/ S. Fino	10	5,47
CA606005001	60 x 50 x 6	Basto/ Medio/ Fino/ S. Fino	10	9,19
CA608003001	80 x 30 x 6	Basto/ Medio/ Fino/ S. Fino	10	9,85

Los cepillos pueden ser suministrados en cualquier medida, tipo y grano.




## Cepillos Scotch Núcleo

Código	Medidas	Granos		Euros
CAH10005001	100 x 50 x 19	Basto/ Medio/ Fino/ S. Fino	5	15,32
CAH10010001	100 x 100 x 19	Basto/ Medio/ Fino/ S. Fino	5	23,27

Los cepillos pueden ser suministrados en cualquier medida, tipo y grano.  
También en eje de 25, 4

## Cepillos Scotch Combinado con Eje




Código	Medidas	Granos		Euros
CH60800304001	80 x 30 x 6	Gr.040	5	11,53

Los cepillos pueden ser suministrados en cualquier medida, tipo y grano.



## Cepillos Scotch Combinado Nucleo

Código	Medidas	Granos		Euros
CAN10005040	100 x 50 x 19	Gr.040	5	15,92
CAN10010040	100 x 100 x 19	Gr.040	5	32,96

Los cepillos pueden ser suministrados en cualquier medida, tipo y grano.  
También en eje de 25, 4

## Bandas Scotch



Código	Medidas	Granos	Euros
BSC050045001	50 x 450	Basto/ Medio/ Fino/ S. Fino	6,45
BSC075200001	75 x 2000	Basto/ Medio/ Fino/ S. Fino	40,57

Las Bandas pueden ser suministradas en diferentes, tipos, granos y dimensiones.

## Rollos Scotc

Código	Medidas	Granos	Euros
RSC1001000001	100 x 10000	Basto/ Medio/ Fino/ S. Fino	43,20



Los Rollos pueden ser suministrados en diferentes, tipos, granos y dimensiones.



## Cepillos Scotch

Código	Medidas	Granos	Euros
CSH30008001	300 x 80	Basto/ Medio/ Fino/ S. Fino	29,21

Los Cepillos pueden ser suministrados en diferentes, tipos, granos y dimensiones.

## Ejes para Cepillos Satinado

Código	Medidas	Euros
CEJ00001	EJE PARA CEPILLO SATINADO	39,18





## Discos Algodón Recosidos



Código	Medidas	Euros
DAR12580	125	3,56
DAR15080	150	6,40
DAR20080	200	8,90
DAR25080	250	13,43
DAR30080	300	18,58

## Discos Sisal/Algodón Recosidos

Código	Medidas	Euros
DSAR12508	125	5,14
DSAR15008	150	5,66
DSAR20008	200	8,90
DSAR25008	250	11,64
DSAR35008	350	17,90



## Discos Sisal

Código	Medidas	Euros
DS150080	150	6,91
DS200080	200	8,85

## Discos Algodón Ventilado

Código	Medidas	Euros
DAV200080	200	11,21
DAV300080	300	15,98



## Discos Ventilado Algodón /Sisal



Código	Medidas	Euros
DVAS200080	200	11,48
DVAS250080	250	18,58


Los discos de Algodón o Sisal pueden ser suministrados en diferentes medidas y ejes

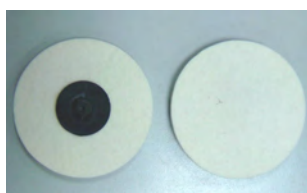
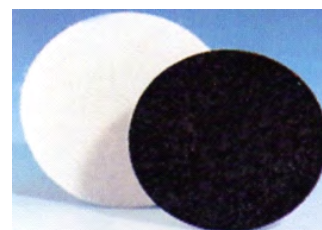
## Pastas De Pulir




Código	Medidas		Euros
PPR001	ROSA	10	6,03
PPB001	BLANCA	10	6,03
PPV001	VERDE	10	6,03
PPA001	AZUL	10	6,03

## Discos Fieltro con Velcro


Código	Medidas		Euros
FD115V	115	10	14,29
FD150V	150	10	23,05



## Disco Roloc Fieltro

Código	Medidas		Euros
FDR076	76	10	3,05


## Disco Láminas Fieltro

Código	Medidas		Euros
FDL115	115 x 22	10	25,29



## Muelas Fieltro



Código	Medidas		Euros
FMMC1520	Cónica 15 x 20 x6	10	20,32

Las muelas montadas de Fieltro cónicas se pueden suministrar en diferentes medidas.

## Netstrip – Sin soporte

Fibra resinada con material abrasivo  
Decapante físico  
Color negro




Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 210107	11715	100 x 13 x 13 mm	10	2,98
8 427330 210114	14015	150 x 13 x 13 mm	10	5,84
8 427330 210138	15515	200 x 13 x 13 mm	10	10,68
8 427330 210190	10012	Soporte 6 x 12 mm	1	3,74

Para acabados y limpieza de superficies. Para trabajar con taladros con adaptador.



## Netstrip – Con soporte

Fibra resinada con material abrasivo  
Decapante físico  
Color negro

Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 210206	22022	115 x 22,2 mm	10	6,67
8 427330 210213	23022	125 x 22,2 mm	10	7,99
8 427330 210237	25022	178 x 22,2 mm	10	10,98

Para acabados y limpieza de superficies. Soporte de fibra de vidrio Forma Plan  
Trabajar en amoladoras angulares hasta 80 m/s.

Gran Flexibilidad, rapidez de trabajo, no deforma la pieza a trabajar, para un acabado uniforme.  
Elimina óxidos, pintura señales de soldadura y calentamientos de piezas.

**NO se puede utilizar para pulir;** Si se desea pulir aconsejamos utilizar un disco abrasivo o de láminas.

## CARBURO DE SILICIO

Negro – Forma Estriada

Para pulir piedra – Mármol – Granito – Hormigón

Limpia hormigón de encofrados metálicos



Código EAN

Código

Medidas



Euros

Código EAN	Código	Medidas			Euros
8427330 210503	20021	115 x 22 mm Grano 16	16	25	2,53
8427330 210510	20031	115 x 22 mm Grano 24	24	25	2,53
8427330 210527	20041	115 x 22 mm Grano 36	36	25	2,53
8427330 210534	20051	115 x 22 mm Grano 60	60	25	2,53
8427330 210558	20071	115 x 22 mm Grano 120	120	25	2,53
8427330 210602	50021	178 x 22 mm Grano 16	16	25	3,48
8427330 210619	50031	178 x 22 mm Grano 24	24	25	3,48
8427330 210626	50041	178 x 22 mm Grano 36	36	25	3,48
8427330 210633	50051	178 x 22 mm Grano 60	60	25	3,48
8427330 210640	50061	178 x 22 mm Grano 80	80	25	3,48
8427330 210657	50071	178 x 22 mm Grano 120	120	25	3,48

Soporte de fibra de vulcanizada de color rojo forma plana

Trabajar en amoladoras angulares hasta 80 m/s

Obligatorio montar sobre plato de soporte

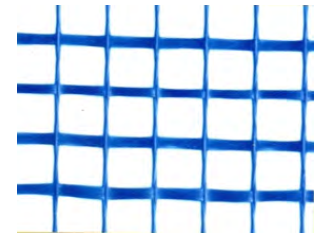
## Mallas para Construcción

### Revoco de Mortero

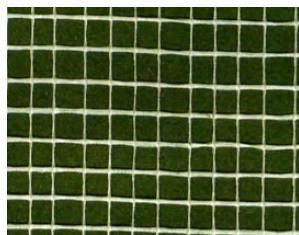
Cemento

Color Azul o Blanca

110 g/m<sup>2</sup> - Luz 10 x 10 mm



Código EAN	Código	Bobina Ancho x Largo	Palets Cantidad	Euros
8 427330 430000	00110	1 m x 50 m	30 bobinas 1.500 m <sup>2</sup>	



### Revoco de Yeso

Color Blanca

80 g/m<sup>2</sup> - Luz 5 x 5 mm

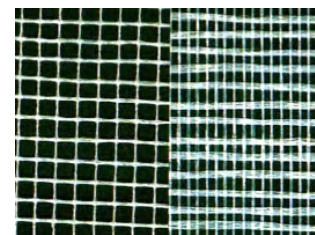
Código EAN	Código	Bobina Ancho x Largo	Palets Cantidad	Euros
8 427330 430109	00210	1 m x 50 m	30 bobinas 1.500 m <sup>2</sup>	

### Revoco de Pintura

Asfalto – Color Blanca

Cód.00310 = 60 g/m<sup>2</sup> - Luz 2,5 x 2,5 mm

Cód.00330 = 56 g/m<sup>2</sup> - Tejido Premium



Código EAN	Código	Bobina Ancho x Largo	Palets Cantidad	Euros
8 427330 430307	00210	1 m x 50 m	60 bobinas 3.000 m <sup>2</sup>	
8 427330 430314	00330	1 m x 50 m	100 bobinas 5.000 m <sup>2</sup>	

SI LA MALLA QUE UD. NECESITA NO ESTÁ AQUÍ CONSÚLTENOS  
CONSULTAR PRECIO NETO DE LAS MALLAS



## PRO - MAX

Construcción  
Corte en seco  
Profesional

Trabajar en amoladoras angulares hasta 80 m /s

Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 410217	20102	115 x 22,2 mm	<b>Segmentado</b>	Rojo 7,06
8 427330 410224	30102	125 x 22,2 mm	<b>Segmentado</b>	Rojo 8,90
8 427330 410231	50102	180 x 22,2 mm	<b>Segmentado</b>	Rojo 20,50
8 427330 410248	60102	230 x 22,2 mm	<b>Segmentado</b>	Rojo 24,14
8 427330 415212	20202	115 x 22,2 mm	<b>Turbo</b>	Rojo 7,50
8 427330 415229	30202	125 x 22,2 mm	<b>Turbo</b>	Rojo 11,90
8 427330 415236	50202	180 x 22,2 mm	<b>Turbo</b>	Rojo 22,90
8 427330 415243	60202	230 x 22,2 mm	<b>Turbo</b>	Rojo 25,53
8 427330 418213	20302	115 x 22,2 mm	<b>Banda continua</b>	Rojo 5,53
8 427330 418220	30302	125 x 22,2 mm	<b>Banda continua</b>	Rojo 7,00
8 427330 418237	50302	180 x 22,2 mm	<b>Banda continua</b>	Rojo 17,30
8 427330 418244	60302	230 x 22,2 mm	<b>Banda continua</b>	Rojo 22,30

Discos de diamante, con excelente rendimiento, aptos para dar un buen resultado en una amplia gama de materiales de construcción, para trabajos de profesionales.

## Discos de Diamante PRO - porcelanato



Código	Medidas	Euros
20208	115 x 22,2 mm <b>Turbo</b>	18,12

Desarrollado especialmente para corte de GRES CERÁMICO.  
Tipo turbo para un buen equilibrio avance/acabado, diamante de gran resistencia, reducido espesor para mayor facilidad de corte.



## DISCOS NO DIAMANTADOS Pro - Corte Madera

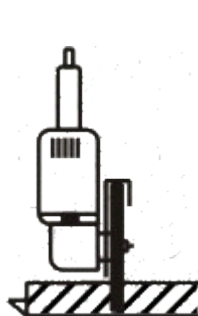
Trabajar en amoladoras angulares hasta 80 m /s

Código	Medidas	Euross
20828	115 x 22,2 mm	5,95
60828	230 x 22,2 mm	16,25

Para corte Madera, 4 dientes reafilables con regatas de refrigeración, sólido y compacto.

## Discos de Corte Gama Eco: A 60 S BF2

Corte Hierro  
Acero Inoxidable

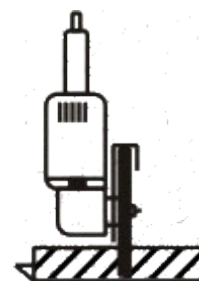


Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 041053	01020	115 x 1 x 22,2 mm	250	0,73
8 427330 041251	01025	115 x 1,6 x 22,2 mm	250	0,73
8 427330 041060	01030	125 x 1 x 22,2 mm	250	0,94
8 427330 041268	01035	125 x 1,6 x 22,2 mm	250	0,94

## Gama Eco: A 30 S BF42



Corte Hierro  
Acero Inoxidable



Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 042005	08020	115 x 3 x 22,2 mm	50	0,76
8 427330 042012	08030	125 x 3 x 22,2 mm	50	0,97
8 427330 042036	08050	180 x 3 x 22,2 mm	50	1,19
8 427330 042043	08060	230 x 3 x 22,2 mm	50	1,48

## Discos de Desbaste


Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 044108	55820	115 x 6,5 x 22,2 mm	25	1,10
8 427330 044115	55830	125 x 6,5 x 22,2 mm	25	1,18
8 427330 044139	55850	180 x 6,5 x 22,2 mm	25	1,77
8 427330 044146	55860	230 x 6,5 x 22,2 mm	25	2,89



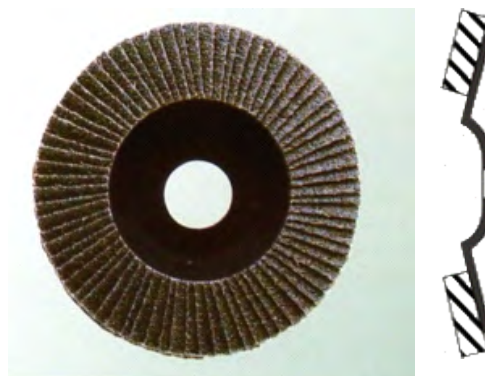
## Gama Eco: C 30 S BF42

### Discos Corte Piedra



Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 047000	05220	115 x 3 x 22,2 mm	50	0,79
8 427330 047048	05260	230 x 3 x 22,2 mm	50	1,73

### Discos de Láminas Zirconio



Código EAN	Código	Medidas		Euros
8 427330 321100	92001	115 x 22,2 mm Grano 40	10	2,44
8 427330 321308	92003	115 x 22,2mm Grano 60	10	2,44
8 427330 321407	92005	115 x 22,2 mm Grano 80	10	2,44
8 427330 121113	93001	125 x 22,2 mm Grano 40	10	2,76
8 427330 121311	93003	125 x 22,2 mm Grano 60	10	2,76
8 427330 121410	93005	125 x 22,2 mm Grano 80	10	2,76
8 427330 121137	95001	178 x 22,2 mm Grano 40	10	6,26
8 427330 121335	95003	178 x 22,2 mm Grano 60	10	6,26
8 427330 121434	95005	178 x 22,2 mm Grano 80	10	6,26

# CONDICIONES GENERALES

- Los precios son netos, el I.V.A. será a cargo del comprador.
- Pedido mínimo 150 euros.
- Descuento por ponto pago 2%.
- Portes pagados en la península, pedido mínimo 300 euros.
- Envíos en la península inferiores a 300 euros, se cargará en factura 10 euros.
- De solicitar un transporte no habitual, los portes serán a cargo del Comprador.
- Las cantidades a suministrar siempre serán cajas completas.
- Al recibir la mercancía, verificarla, en su caso formular al transportista sus reservas.
- La recepción de la mercancía supone la aceptación de nuestras condiciones de venta, en caso de litigio los tribunales de Granollers serán los únicos competentes
- No se aceptan devoluciones de material fabricado por encargo, y para los productos standard hay un máximo de dos meses.
- MATERIALS & MORE se reserva el derecho de cambiar condiciones y precios de esta tarifa, no obstante como es nuestra costumbre, en la medida de lo posible informaremos con la suficiente antelación.

Si el producto abrasivo que Ud. Necesita **NO** está en esta tarifa de precios, por favor consúltenos.

Deseamos ser un eficiente colaborador de nuestros clientes y usuarios, por lo que estamos a vuestra disposición para cualquier consulta técnica.