

# CATÁLOGO DE DISCOS DIAMANTE Y ABRASIVOS

*Grinding 2026*



**OSCAR  
DIAMANT**



**STAYER**

**Abrasivos  
GRINDING**

# Discos ABRASIVOS

Corte de acero inoxidable,  
acero de alta resistencia,  
hierro y materiales ferrosos.

## NÚMERO CORTES

PLATINUM Z 115x1.0	307
PREMIUM 115X1.0	187
STANDARD 115x1.0	138
Competencia A	94
Competencia B	91
Competencia C	80
Competencia D	76
Competencia F	74
Competencia G	70

\*ENSAYO  
DE DURABILIDAD

## PRUEBA REALIZADA MEDIANTE:

Banco de ensayo y amoladora SAB 800 BR (800W) Disco 115mm extrafino.  
Material: Barra maciza de acero S275 de 10mm de diámetro. Corriente consumida media durante el ensayo: 3.5A.  
Potencia consumida media durante el ensayo: 770W. Desgastando el disco hasta un diámetro final de 65mm.



## CERTIFICACIÓN DE CALIDAD



Laboratorio acreditado en pruebas  
para herramientas abrasivas.



# DISCOS ABRASIVOS DE CORTE DE ACERO INOXIDABLE

## EXTRAFINO STANDARD ★

### APLICACIONES

Corte de:



### MATERIAL del disco:

Alúmina blanca + Oíxido de aluminio marrón



Dimensiones (AxB)	Discos x caja	Planitud	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x1.0x22.2	50	T-41	600	8110.1	8427648702295	0,75
115x1.6x22.2	50	T-41	600	8110.4	8427648702998	0,80
125x1.0x22.2	50	T-41	600	8110.2	8427648702332	0,90
125x1.6x22.2	50	T-41	600	8110.5	8427648703001	0,95
230x1.9x22.2	25	T-41	100	8110.3	8427648702387	2,30
150x1.6x22.2	25x4	T-41	100	50.394	8427648707047	1,50
180x1.6x22.2	25x4	T-41	100	50.358	8427648703018	1,65
115x1.0x22.2	20 latas / 10 uds	T-41		8110.14	8427648723740	180
115x1.0x22.2	Latas / 10 uds	T-41		50.520	8427648710986	9,00
115x1.0x22.2	Lata / 50 uds	T-41		222.6	8427648710986	37,50
125x1.0x22.2	20 latas / 10 uds	T-41		8110.42	8427648728554	200
125x1.0x22.2	Latas / 10 uds	T-41		50.531	8427648729483	10,50
125x1.0x22.2	Lata / 50 uds	T-41		222.8	8427648728554	45,00

## EXTRAFINO PREMIUM ★★★

### APLICACIONES

Corte de:



### MATERIAL del disco:

Alúmina blanca + Zirconio



Dimensiones (AxB)	Planitud	Discos x caja	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x1.0x22.2	T-41	50	600	8110.35	8427648727519	0,90
115x1.6x22.2	T-41	50	600	8110.75	8427648730854	0,95
125x1.0x22.2	T-41	50	600	8110.36	8427648727526	1,05
125x1.6x22.2	T-41	50	600	8110.76	8427648730861	1,10
230x1.9x22.2	T-41	25	100	50.556	8427648728592	2,70
230x1.9x22.2 CH	T-42	25	100	50.547	8427648731356	2,80
		20				
115x1.0x22.2	T-41	latas x 10 uds		8110.46	8427648729124	190,00
115x1.0x22.2	T-41	Latas x 10 uds		50.545	8427648730878	10,00
125x1.0x22.2	T-41	Latas x 10 uds		50.546	8427648731202	11,50
		20				
125x1.0x22.2	T-41	latas x 10 uds		8110.103	8427648771444	220,00

## EXTRAFINO PLATINUM ★★★★

### APLICACIONES

Corte de:



### MATERIAL del disco:

Zirconio

NOVEDAD



Dimensiones (AxB)	Discos x caja	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x1.0x22.2	50	600	50.615	8427648793156	1,10
125x1.0x22.2	50	600	50.616	8427648793163	1,20



# DISCOS ABRASIVOS DE CORTE Y DESBASTE DE ACERO

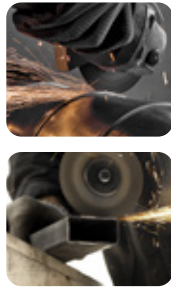
## DISCOS ABRASIVOS DE CORTE DE ACERO

### APLICACIONES

Corte de:



Acero alta  
resistencia   Materiales  
Ferrosos   Oxido de  
aluminio



### CORTE METAL ★

Dimensiones (AxB)	Planitud	Discos x caja	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x2.5x22.2	T-42	50x4	200	8110.6	8427648702301	0,80
125x2.5x22.2	T-42	50x4	200	8110.10	8427648702349	0,95
150x3.0x22.2	T-42	50x2	100	50.392	8427648707023	1,40
180x2.5x22.2	T-42	50x2	100	8110.15	8427648702363	1,60
230x2.5x22.2	T-42	25x4	100	8110.9	8427648702394	2,30

### CORTE PLATINUM ★★

Dimensiones (AxB)	Planitud	Discos x caja	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
230x3.0x22.2	T-42	25x2	50	50.588	8427648770188	2,50

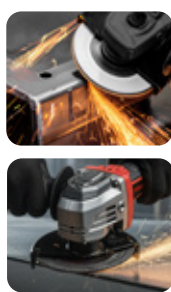
## DEBASTE METAL ★

### APLICACIONES

Desbastado de:



Oxido de  
aluminio   Materiales  
Ferrosos



Dimensiones (AxB)	Planitud	Discos x caja	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x6.4x22.2	T-27	25x4	100	8110.7	8427648702325	1,35
125x6.4x22.2	T-27	25x4	100	8110.11	8427648702356	1,65
230x6.4x22.2	T-27	25x2	50	8110.12	8427648702417	3,90

## DEBASTE METAL PLATINUM ★★

### APLICACIONES

Desbastado de:



Oxido de  
aluminio   Materiales  
Ferrosos



Dimensiones (AxB)	Planitud	Discos x caja	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x6.4x22.2	T-27	25x4	100	50.559	8427648702325	1,65
125x6.4x22.2	T-27	25x4	100	50.560	8427648702356	2,00
150x6.4x22.2	T-27	25x2	50	50.393	8427648707030	2,33
180x6.4x22.2	T-27	25x2	50	50.561	8427648769458	3,45
230x6.4x22.2	T-27	25x2	50	50.562	8427648769465	5,15

# DISCOS DE CORTE

## DISCO CORTE DE HIERRO CON MÁQUINA SOBREMESA Y MÁQUINA ESTACIONARIA

### APLICACIONES

Corte de:



Hierro Hierro fundido Oxido de aluminio



### MÁQUINA SOBREMESA

Dimensiones (AxB)	Discos x caja	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300x2.8x25.4	10	50.387	8427648706033	4,90
355x3.0x25.4	10	50.349	8427648727502	5,50

Corte de secciones medianas de hierro y acero Inox.

### MÁQUINA FIJA

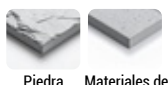
Dimensiones (AxB)	Discos x caja	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300x3.5x22.2	10	50.388	8427648706040	5,70

Para corte de acero y hierro fundido de alta resistencia, y para el corte de medianas y grandes secciones de hierro.

## DISCOS DE CORTE DE PIEDRA

### APLICACIONES

Corte de:



Piedra Materiales de construcción



### MATERIAL del disco:

Carburo de silicio



### EXTRAFINO PIEDRA



Dimensiones (AxB)	Discos x caja	Planitud	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x1.0x22.2	50x12	T-41	600	8110.18	8427648703889	1,00
230x1.9x22.2	25x4	T-41	100	50.359	8427648703025	2,65

### CORTE PIEDRA



Dimensiones (AxB)	Discos x caja	Planitud	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x2.5x22.2	50x4	T-42	200	8110.8	8427648702318	0,95
125x2.5x22.2	50x4	T-42	200	8110.24	8427648702608	1,10
230x2.5x22.2	25x4	T-42	100	50.347	8427648702400	2,65

## DISCO DE CORTE DE ALUMINIO

### APLICACIONES

Corte de:



Aluminio Materiales no ferrosos



Oxido de aluminio Carburo de silicio



### NOVEDAD



Dimensiones (AxB)	Planitud	Discos x caja	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x1.0x22.2	T-41	50x4	200	8110.127	8427648794047	1,10
125x1.0x22.2	T-41	50x4	200	8110.128	8427648794054	1,20

# DISCO DE LÁMINAS

## DISCOS LÁMINAS HIERRO ★

Doble capa de material (corindón). Óxido de aluminio.



**APLICACIONES**  
Debaste y pulido:



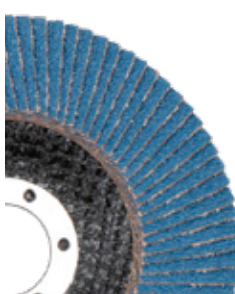
**MATERIAL**  
del disco:  
Óxido de aluminio



Ø (AxB)	Discos x caja	Grano	Láminas	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115 x 22.2	10	A40	72	9.217	8427648704459	1,80
115 x 22.2	10	A60	72	9.271	8427648708280	1,80
115 x 22.2	10	A80	72	9.216	8427648703391	1,80
115 x 22.2	10	A120	72	9.222	8427648705289	1,80

## DISCOS PROCER 90 ★★

Doble lámina, hierro y acero inoxidable.



**APLICACIONES**  
Debaste y pulido:



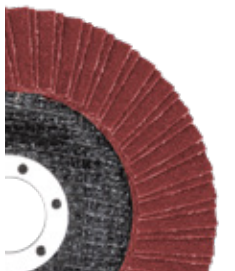
**MATERIAL**  
del disco:  
Zirconio + Óxido  
de aluminio



Ø (AxB)	Discos x caja	Grano	Láminas	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115 x 22	10	Z40	90	9.346	8427648716285	2,10
115 x 22	10	Z60	90	9.347	8427648716292	2,10
115 x 22	10	Z80	90	9.348	8427648716308	2,10
115 x 22	10	Z120	90	9.365	8427648725720	2,10
125 x 22	10	Z40	90	9.349	8427648716315	2,50
125 x 22	10	Z60	90	9.350	8427648716322	2,50
125 x 22	10	Z80	90	9.351	8427648716339	2,50
125 x 22	10	Z120	90	9.366	8427648725737	2,50

## DISCOS LÁMINAS CERAPRO ★★★

Base fibra de vidrio y tela poliéster.



**APLICACIONES**  
Debaste y pulido:



**MATERIAL**  
del disco:  
Grano cerámico  
autofiable



**MEJOR RENDIMIENTO**

**MEJOR CAPACIDAD DE DEBASTE**

Ø (AxB)	Discos x caja	Grano	Láminas	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115 x 22	10	C40	90	9.405	8427648782112	3,00
115 x 22	10	C60	90	9.406	8427648782129	2,70
115 x 22	10	C80	90	9.407	8427648812536	2,50
125 x 22	10	C40	90	9.408	8427648782143	3,50
125 x 22	10	C60	90	9.409	8427648782150	3,20
125 x 22	10	C80	90	9.410	8427648782167	3,00

## DISCOS LÁMINAS CERAPRO BORDES ★★★



**APLICACIONES**  
Debaste y pulido:



**MATERIAL**  
del disco:  
Grano cerámico  
autofiable en las  
dos caras del disco



**ESPECIAL ESQUINAS**

**CORDONES SOLDADURA**

**NOVEDAD**

**Consultar disponibilidad**

Ø (AxB)	Discos x caja	Grano	Láminas	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115 x 22	10	C40	72	8110.138	8427648795327	5,00
115 x 22	10	C60	72	8110.139	8427648795334	5,00
115 x 22	10	C80	72	8110.141	8427648795341	5,00

## DISCOS LÁMINAS PIEDRA



**APLICACIONES**  
Debaste y pulido:



**MATERIAL**  
del disco:  
Carburo de silicio



Ø (AxB)	Discos x caja	Grano	Láminas	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115 x 22.2	10	C40	72	9.235	8427648243507	2,20
115 x 22.2	10	C60	72	9.236	8427648243514	2,20
115 x 22.2	10	C80	72	9.237	8427648243521	2,20
115 x 22.2	10	C120	72	9.389	8427648771901	2,20

## CARBUTO DE SILICIO (CLEAN STRIP)

Dimensiones	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115 x 22	12.174	8427648499751	12,00
125 x 22	12.175	8427648499768	14,00



## APLICACIONES

Limpieza de óxido

Eliminación de pintura, barnices, masilla y adhesivos

No elimina material principal, no calienta.

Sin chispas

Alta resistencia al desgaste

### MATERIALES

ACERO

HIERRO

FUNDICIÓN

INOX

ALUMINIO

MADERA DURA

PLÁSTICOS Duros

FIBRA DE SILICONA

## DISCO DE PULIR DE FIELTRO CON SOLAPA

Ø Dimensiones	Discos x caja	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115 x 22.2	10	8110.143	8427648795365	2,90



UTILIZAR CON PASTA DE PULIDO  
MEJOR VENTILACIÓN POR LAS SOLAPAS  
EVITA QUE EL METAL SE SOBRECALIENTE Y SE QUEME



## NOVEDAD

Consultar disponibilidad

## DISCO ABRASIVO CERÁMICO COMPACTO PARA DEBASTAR

Ø Dimensiones	Grano	Discos x caja	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
125 (1 capa)	36	10	8110.144	8427648795372	4,40
125 (1 capa)	60	10	8110.145	8427648795389	4,40



## NOVEDAD

Consultar disponibilidad

+ Rapidez de desbaste

+ Rendimiento

- Embazamiento

# DISCOS ABRASIVOS EXTRAFINO INOX

## EXTRAFINO LÍNEA ORO ★★

### APLICACIONES

Corte de:



### MATERIAL del disco:

Alúmina blanca + Zirconio



Dimensiones (AxB)	Planitud	Discos x caja	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x1.0x22.2	T-41	50	600	8110.37	8427648726345	0,90
115x1.6x22.2	T-41	50	600	8110.113	8427648728785	0,95
125x1.0x22.2	T-41	50	600	8110.38	8427648726352	1,05
230x1.9x22.2	T-41	25	100	8110.39	8427648726369	2,70
230x1.9x22.2 CH	T-42	25	100	50.548	8427648731363	2,80
115x1.0x22.2	T-41	20 latas x 10 uds		8110.44	8427648728622	227,00



## EXTRAFINO PLATINUM Z ★★★

### APLICACIONES

Corte de:



### MATERIAL del disco:

Zirconio



Dimensiones (AxB)	Discos x caja	Planitud	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x1.0x22.2	50	T-41	600	50.613	8427648793132	1,10
125x1.0x22.2	50	T-41	600	50.614	8427648793149	1,20

### MAYOR DURACIÓN EN INOX Y EN HIERRO

MENORES PROYECCIONES, MAYOR RAPIDEZ DE CORTE Y ACABADO MÁS LIMPIO

NOVEDAD

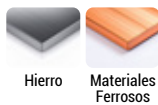


# DISCOS ABRASIVOS

## CORTE DE ACERO

### APLICACIONES

Corte de:



Dimensiones (AxB)	Discos x caja	Planitud	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x2.5x22.2	50	T-42	200	8110.52	8427648709300	1,22
125x2.5x22.2	50	T-42	200	50.3509	8427648709317	1,38
230x2.5x22.2	25	T-42	100	50.3511	8427648709331	2,75

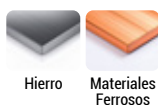
## CORTE DE HIERRO

## MATERIALES FERROSOS

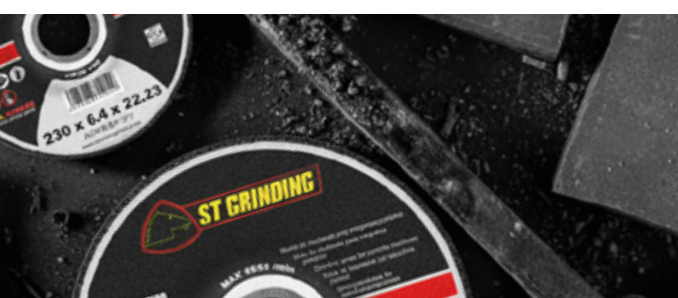
## DESBASTE DE ACERO

### APLICACIONES

Desbaste de:



Dimensiones (AxB)	Discos x caja	Planitud	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115x6.4x22.2	25	T-27	100	50.3512	8427648709348	1,65
125x6.4x22.2	25	T-27	100	50.3513	8427648709355	2,00
230x6.4x22.2	25	T-27	50	50.3515	8427648709379	5,15



## DISCO DE LÁMINAS

## DISCOS LÁMINAS HQ

### APLICACIONES

Debaste y pulido:



### MATERIAL del disco:

Alúmina blanca + Zirconio



Dimensiones (AxB)	Discos x caja	Grano	Láminas	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115 x 22.2	10	Z40	80	9.319	8427648710641	3,10
115 x 22.2	10	Z60	90	9.326	8427648712003	3,10
115 x 22.2	10	Z80	90	9.320	8427648710658	3,10
115 x 22.2	10	Z120	90	9.327	8427648712010	3,10
125 x 22.2	10	Z40	80	9.328	8427648712027	3,60
125 x 22.2	10	Z60	90	9.329	8427648712034	3,60
125 x 22.2	10	Z80	90	9.330	8427648712041	3,60
125 x 22.2	10	Z120	90	9.331	8427648712058	3,60



**OSCAR  
DIAMANT**



**STAYER**

# ¿QUIERES VISITAR LA FÁBRICA?

¿QUIERES UNA PROPUESTA  
DE IMPLANTACIÓN?

ESCRIBE AQUÍ

**HELPDESK@GRUPOSTAYER.COM**



**ACCESSORIES**



# Discos de **DIAMANTE**

## 1. ¿Cómo seleccionar el DISCO DE DIAMANTE Adecuado?

La máquina determina el diámetro del disco, el agujero interior y los agujeros de arrastre (en caso que los necesite). Para uso en la industria de la piedra o en el corte de hormigón (muros/suelos), es importante conocer la potencia de la máquina, revoluciones a las que gira el disco, velocidad de avance y profundidad de corte.



Amoladora angular



Rozadora



Cortadora manual



Mesa de corte



Cortadora de juntas



Máquina Puente

MATERIALES A CORTAR	DISCO A ELEGIR	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL DISCO
MATERIALES DUROS Y COMPACTOS	GRANITO	Polvo de Diamante: Grano grueso y dureza alta para conseguir una gran capacidad de corte. Liga Metálica: Dureza media o baja.
MATERIALES DE construcción en GENERAL	GENERAL DE OBRA	Polvo de Diamante: Grano medio y dureza media Liga Metálica: Dureza media.
HORMIGÓN Y MATERIALES ABRASIVOS	HORMIGÓN	Polvo de Diamante: Grano medio y alta concentración de diamante de alta dureza para conseguir un elevado rendimiento. Liga Metálica: Alta resistencia al desgaste que se consigue adicionando endurecedores.
MATERIALES CERÁMICOS	TURBO EXTRAFINO PORCELANTO SEGMENTADO BANDA CONTINUA	Polvo de Diamante: Grano fino para conseguir un mejor acabado de corte. Liga Metálica: Blando.

## 2. ¿Disco segmentado ó Turbo?

• El disco segmentado con soldadura laser permite un corte rápido y la utilización de ligantes que permiten garantizar un perfecto rendimiento en la herramienta.

• El disco de banda continua o con corona diamantada y almenada (turbo) permite un mejor acabado, estando especialmente indicado para materiales cerámicos.

## 3. Datos técnicos de profundidad y velocidad máxima de corte

Discos para amoladoras angulares			R.P.M. Recomendada	R.P.M. Máxima
115 mm		30 mm	8000	13300
125 mm		35 mm	7300	12000
180 mm		65 mm	5200	8800
230 mm		80 mm	4500	7800

Con mini amoladoras de 115mm el grosor máximo de corte es de 2.5cm a 3cm y con el disco de 125mm es de 3cm a 3.5cm, por lo que son discos idóneos para corte de porcelánico que el grosor no excede de 1 ó 1½ cm. Y se recomienda el uso de Ø230 para corte de Klinker, Ferrogres, Granito, etc.

# LÍNEA PORCELÁNICO PRO ★★

## CORTE Y DESBASTE PORCELÁNICO PRO

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

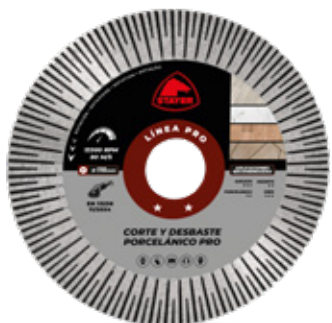
Corte de:

Porcelánico ★★

Azulejo ★★★

Gres ★★★

Granito ★★


**Marcado**  
**OSCAR DIAMANT**


Ø (mm)	Altura/Espesor segmento (mm)	Eje del disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	10x1.4/20	22,2	22.46	8427648783621	23,50
125	10x1.4/20	22,2	22.48	8427648783645	27,50

*Idóneo para el corte de porcelánico, cerámica vitrificada, gres, granito, etc.  
Corona diamantada de 10mm y recubrimiento diamantado adicional de otros 10mm en una cara del disco.*

## TOP PORCELÁNICO PRO

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

Porcelánico ★★

Azulejo ★★★

Gres ★★★

Granito ★★


**Marcado**  
**OSCAR DIAMANT**


Ø (mm)	Altura/Espesor segmento (mm)	Eje del disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	10x1.2	22,2	22.39	8427648783553	22,00
125	10x1.2	22,2	22.41	8427648783577	26,50
230	10x2.0	22,2	22.43	8427648783591	59,00

*Idóneo para el corte de porcelánico, cerámica vitrificada, gres, granito, etc.  
Corona diamantada de 10 mm para un mayor rendimiento.  
Con flangia integrada de 5cm.*

## SPEED PORCELÁNICO PRO H10

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

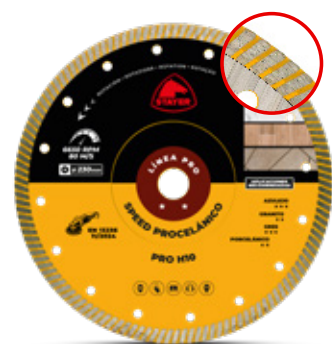
Corte de:

Porcelánico ★★

Azulejo ★★★

Gres ★★★

Granito ★★


**Marcado**  
**OSCAR DIAMANT**


Ø (mm)	Altura/Espesor segmento (mm)	Eje del disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	10x1,2	22,2	22.55	8427648784031	21,00
125	10x1,2	22,2	22.53	8427648784017	25,50
230	10x2,0	22,2	22.58	8427648784062	56,00

*Idóneo para el corte de porcelánico, cerámica vitrificada, gres, granito, etc.  
La corona diamantada de 10mm de altura permite un alto rendimiento.*

## TURBO EXTRAFINO PRO H10

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

Porcelánico ★★

Azulejo ★★★

Gres ★★★

Granito ★★



Ø (mm)	Altura/Espesor segmento (mm)	Eje del disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115R	10x1.4	22,2	22.30	8427648728714	21,00
125R	10x1.4	22,2	22.59	8427648728738	25,50
230R	10x2.0	22,2	22.34	8427648728752	56,00

*Idóneo para el corte de porcelánico, cerámica vitrificada, gres, granito, etc.  
La corona diamantada de 10mm de altura permite un alto rendimiento.*

# LÍNEA PORCELÁNICO PRO ★★

## CERÁMICO/A PORCELÁNICO TURBO EXTRAFINO

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

Azulejo ★★★



Porcelánico ★★



Granito ★★



Gres ★★★



Ø (mm)	Altura/Espesor segmento (mm)	Eje del Disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115R	7x1.4	22,2	22.37	8427648417113	14,50
125R	7x1.4	22,2	22.66	8427648723320	17,50



## PORCELÁNICO BANDA CONTINUA

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

Porcelánico ★★



Azulejo ★★★



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	10x1.5	22,2	22.50	8427648724617	15,00
125	10x1.5	22,2	22.70	8427648726871	20,00



## SEGMENTADO GRES

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

Porcelánico ★★



Gres ★★★



Azulejo ★★★



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	7x1.5	22,2	8294.47	8427648724594	16,00
125	7x1.5	22,2	8294.78	8427648726864	21,00
180	7x1.9	25,4/22,2	1500.129	8427648702912	38,00
230	7x2.3	22,2	8294.67	8427648725751	50,00



# LÍNEA PORCELÁNICO PLATINUM ★★★

## CORTE Y DESBASTE PORCELÁNICO PLATINUM

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

**Porcelánico** ★★★

**Granito** ★★★


∅ (mm)	Altura x espesor	Diámetro interior	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	25x1.4	22,2	22.100	8427648783362	45,00
125	25x1.4	22,2	22.101	8427648783379	52,00

No astilla el corte. Óptimo acabado en el corte de porcelánico. Fácil corte a 45°. Corona diamantada de 25mm y 20mm adicional de recubrimiento diamantado en ambas caras del disco. Permite repasar y achaflanar el corte para obtener un acabado perfecto.

## PORCELÁNICO TURBO EXTRAFINO PLATINUM

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

**Porcelánico** ★★★

**Granito** ★★★

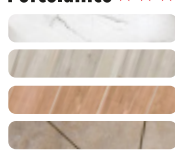
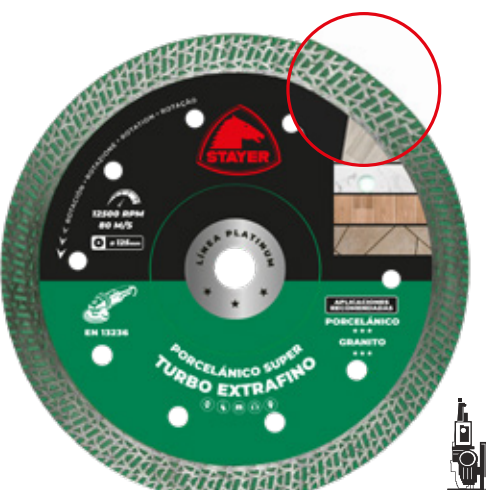

∅ (mm)	Altura x espesor	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	7x1.2	22,2	14.18	8427648676947	22,00
115R	7x1.2	22,2	14.239	8427648684911	23,50
125R	7x1.2	22,2	14.240	8427648676350	27,50
230	10x2	22,2	22.45	8427648783614	66,00

Idóneo para porcelánico, losetas de cerámica, azulejos. También para materiales duros como el granito, gres o klinker. La corona diamantada extrafina, continua y almenada permite un perfecto acabado. Flangia de 5cm.

## PORCELÁNICO SUPER TURBO EXTRAFINO PLATINUM

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

**Porcelánico** ★★★

**Granito** ★★★


∅ (mm)	Altura x espesor	Caja master	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	10x1.2	22,2	22.105	8427648658942	29,00
125	10x1.2	22,2	22.107	8427648729759	33,00
230	10x2	22,2	22.68	8427648791114	65,00

Idóneo para porcelánico, losetas de cerámica, azulejos. También para materiales duros como el granito, gres o klinker. La corona diamantada extrafina, continua y almenada permite un perfecto acabado. flujo integral de 5cm.

## CORONAS PARA PORCELANICO CON M14



Ø (mm)	Eje del Disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
Ø 5 mm	M14	40.66	8427648770027	15,00
Ø 6 mm	M14	40.43	8427648728769	16,00
Ø 8 mm	M14	40.44	8427648728776	18,00
Ø 10 mm	M14	40.45	8427648728783	20,00
Ø 12 mm	M14	40.46	8427648728790	21,00
Ø 15 mm	M14	40.71	8427648770072	24,50
Ø 18 mm	M14	40.72	8427648770089	26,50
Ø 20 mm	M14	40.47	8427648728806	28,50
Ø 25 mm	M14	40.48	8427648728813	30,50
Ø 28 mm	M14	40.83	8427648772618	30,50
Ø 30 mm	M14	40.49	8427648728820	37,00
Ø 32 mm	M14	40.73	8427648770096	39,00
Ø 35 mm	M14	40.50	8427648728837	43,00
Ø 40 mm	M14	40.67	8427648770034	49,50
Ø 45 mm	M14	40.51	8427648728844	56,00
Ø 50 mm	M14	40.68	8427648770041	60,00
Ø 60 mm	M14	40.69	8427648770058	67,50
Ø 68 mm	M14	40.81	8427648772540	75,00
Ø 75 mm	M14	40.53	8427648728974	77,00
Ø 90 mm	M14	40.86	8427648783386	90,00
Ø 100 mm	M14	40.82	8427648772557	98,00
Ø 120 mm	M14	40.52	8427648728851	118,00
Set 5 Coronas Ø6 / Ø8 / Ø25 / Ø35 / Ø50 mm		40.85	8427648779266	140,00
Set caballo Coronas Ø6 / Ø8 / Ø10 / Ø12 / Ø20 / Ø25 / Ø30 / Ø35 / Ø45 / Ø75		1.478	8427648733213	320,00

## CORONAS PARA PORCELANICO CON ANCLAJE HEXAGONAL



Ø (mm)	Eje del Disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
Ø 5 mm	hexagonal	40.70	8427648770065	15,00
Ø 6 mm	hexagonal	40.56	8427648732483	16,00
Ø 8 mm	hexagonal	40.57	8427648732490	18,00
Ø 10 mm	hexagonal	40.58	8427648732506	20,00
Ø 12 mm	hexagonal	40.78	8427648772458	21,00
Ø 14 mm	hexagonal	40.79	8427648772465	24,00
Ø 20 mm	hexagonal	40.117	8427648794795	28,50
Ø 28 mm	hexagonal	40.118	8427648794801	30,50
Ø 35 mm	hexagonal	40.119	8427648794887	43,00
Ø 45 mm	hexagonal	40.120	8427648794894	56,00
Adaptador de M14 a hexagonal		40.62	8427648732940	7,50
Centrador ventosa para taladro		40.65	8427648769267	15,00
Set de 3 coronas (6, 8, 10mm)		40.63	8427648733046	45,00

## DISCOS DE LÁMINAS PARA PORCELÁNICO Y TACOS PARA PORCELÁNICO

## LÍNEA PORCELÁNICO

Artículo	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
Disco de láminas diamantadas - ø115 mm P60 - grano grueso	8294.220	8427648783058	69,00
Disco de láminas diamantadas - ø115 mm P120 - grano medio	8294.210	8427648779716	69,00
Disco de láminas diamantadas - ø115 mm P200 - grano fino	8294.211	8427648779723	69,00
Taco diamantado P60 - Grano grueso	8294.208	8427648779693	32,00
Taco diamantado P120 - Grano medio	8294.214	8427648782242	32,00
Taco diamantado P200 - Grano fino	8294.209	8427648779709	32,00



### APLICACIÓN

Pulir y achaflanar la línea de corte de las losetas de porcelánico para conseguir un acabado perfecto

## MUELA DIAMANTADA CÓNICA

## LÍNEA PORCELÁNICO

Artículo	Eje del Disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
25mm	M14	8294.224	8427648783997	15,00
35mm	M14	8294.225	8427648784000	33,00
50mm	M14	8294.223	8427648783799	45,00



### APLICACIÓN

Achaflanar la linea de corte del porcelánico, agrandar el diámetro del orificio ó realizar agujeros cónicos para poder embutir la cabeza del taco

## SET 2 DISCOS **DIAMANTE**

 <b>SET 2 DISCOS TURBO EXTRAFINO PRO H10</b> Cod. 22.60 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px;">P.V.P. 34,00</span> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">EAN 842764871673</span>	 <b>SET 2 DISCOS SPEED PORCELÁNICO PRO H10</b> Cod. 22.62 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px;">P.V.P. 34,00</span> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">EAN 8427648790940</span>	 <b>SET 2 DISCOS CORTE Y DESBASTE PORCELÁNICO PRO 115 H10/H20</b> Cod. 22.65 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px;">P.V.P. 44,00</span> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">EAN 8427648791459</span>
 <b>SET 2 DISCOS PORCELÁNICO TURBO EXTRAFINO + FÓRMULA INTERCOOLER</b> Cod. 22.118 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px;">P.V.P. 34,00</span> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">EAN 8427648794542</span>	 <b>SET 2 DISCOS TURBO EXTRAFINO PRO • TURCA DE APRIETE RÁPIDO</b> Cod. 14.482 <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">EAN 8427648771666</span>	

# LÍNEA CONSTRUCCIÓN SEGMENTADO PLATINUM ★★★



## LÁSER HURACÁN H10

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

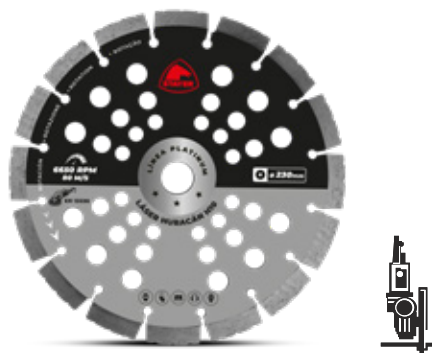
**Hormigón** ★★★

**Gres** ★★★

**Granito** ★★★

**Terrazo** ★★★

**Vigueta** ★★★

**de hormigón**


<b>Ø</b> (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	10x2,2	22,2	8299.103	8427648686533	30,50
125	10x2,2	22,2	8299.105	8427648771178	36,00
230	10x3,0	22,2	22.098	8427648704985	93,50

## LÁSER TURBO H10

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

**Hormigón** ★★★

**Gres** ★★★

**Granito** ★★★

**Terrazo** ★★★

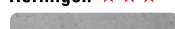
**Klinker** ★★★


<b>Ø</b> (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	10x2,2	22,2	14.409	8427648708853	28,00
125	10x2,2	22,2	8299.130	8427648794559	34,00
230	10x2,6	22,2	22.28	8427648772120	64,00

## LÁSER TORNADO H12

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

**Hormigón** ★★★

**Gres** ★★★

**Granito** ★★★

**Terrazo** ★★★

**Klinker** ★★★

**Vigueta** ★★★


<b>Ø</b> (mm)	Altura/Espesor segmento (mm)	Eje del Disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	12x2,2	22,2	14.416	8427648709706	37,00
230	12x2,6	22,2	8299.88	8427648857445	94,50



## LÁSER CANTERO H12

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

**Granito** ★★★


<b>Ø</b> (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	12x2,6	22,2	14.490	8427648772489	36,00
125	12x2,6	22,2	14.501	8427648791817	40,00
180	12x2,8	22,2	8299.21	8427648724785	64,00
230 G40	12x3,2	22,2	14.495	8427648779945	72,50
230 GRS50	12x3,2	22,2	100.1531	8427648716599	93,50



# LÍNEA PLATINUM ★★★

## TURBO HURACÁN

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

**Klinker** ★★★

**Terrazo** ★★★

**Gres** ★★★

**Granito** ★★★

**Porcelánico** ★

**Hormigón** ★★


Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	10x2.0	22,2	8299.101	8427648770683	26,50
125	10x2.0	22,2	8299.113	8427648772342	29,50
230	12x2.6	22,2	8299.115	8427648779099	67,50

## TURBO PLUS

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

**Klinker** ★★★

**Terrazo** ★★★

**Gres** ★★★

**Granito** ★★★

**Porcelánico** ★

**Hormigón** ★★


Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	9x2.6	22,2	8299.74	8427648732056	26,50
125	9x2.6	22,2	8299.82	8427648732353	29,50
150	9x2.6	22,2	8299.91	8427648733039	48,50
180	9x2.6	22,2	8299.109	8427648771635	59,00
230	9x3.0	22,2	8299.98	8427648770140	67,50
230+115	9x3.0	22,2	8299.102	8427648770973	80,00

## LÍNEA PRO ★★

**APLICACIONES**

Corte de:

**Terrazo** ★★★

**Gres** ★★★

**Granito** ★★

**Azulejo** ★★

**Hormigón** ★

**Porcelánico** ★


Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	7x2.0	22,2	8294.5	8427648722965	18,00
125	7x2.0	22,2	8294.38	8427648723627	22,00
230	7x2.6	22,2	8294.6	8427648722972	40,00

# LÍNEA CONSTRUCCIÓN SEGMENTADO

## CONSTRUCCIÓN LÁSER SEGMENTADO

### APLICACIONES

Corte de:

Ladrillo ★★★

Terrazo ★★★

Gres ★★★

Granito ★★

Hormigón ★★



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	7x2,2	22,2	8299.5	8427648723221	16,00
125	7x2,2	22,2	8299.127	8427648784222	18,00
230	7x2,6	22,2	8299.118	8427648724044	40,00

## FÓRMULA INTERCOOLER

### APLICACIONES

Corte de:

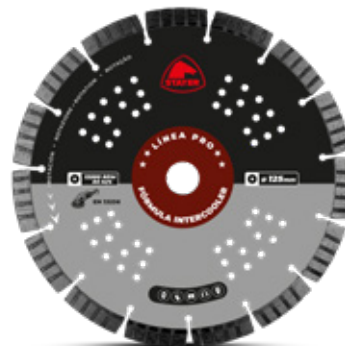
Ladrillo ★★★

Terrazo ★★★

Gres ★★★

Granito ★★

Hormigón ★★



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	12x2,2	22,2	22.102	8427648791923	17,00
125	12x2,2	22,2	22.32	8427648782532	22,00
230	12x2,6	22,33	22.33	8427648782549	46,50

## LÁSER HORMIGÓN

### APLICACIONES

Corte de:

Hormigón ★★

Materiales abrasivos ★★★

Terrazo ★★★

Ladrillo ★★★



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
230	10x2,6	22,2	8299.116	8427648779228	60,00

## LÁSER GRANITO

### APLICACIONES

Corte de:

Granito ★★★

Materiales duros ★★★

Terrazo ★★★

Ladrillo ★★★



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	10x2,2	22,2	22.17	8427648707511	29,50
125	10x2,2	22,2	22.18	8427648707528	31,50
230	10x2,6	22,2	8299.39	8427648726970	63,00

# LÍNEA PRO ★★

## MÁRMOL ELECTRODEPOSITADO

**APLICACIONES**

Corte de:

Mármol ★★★


*Stayer by Oscar*

Ø (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	22,22	8299.26	8427648725898	31,50
125	22,22	8299.27	8427648725904	36,00
180	22,22	8299.66	8427648730571	59,00
230	22,2	8110.30	8427648726031	72,50
230 CF	70	8110.31	8427648726048	104,00

## CORTE Y DESBASTE PIEDRA NATURAL Y ARTIFICIAL

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

Piedra Natural  
y artificial ★★★


Ø (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
125 CF*	M14	40.61	8427648732568	57,00

## CORTA TODO

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

Tubo PVC ★★★

Fibra de vidrio ★★★

Perfiles de hierro ★★★



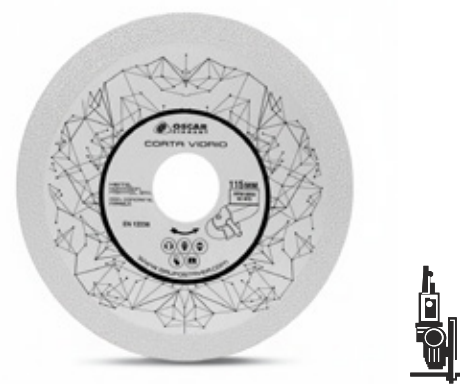
Ø (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	22,2	40.22	8427648707160	25,50
125	22,2	40.30	8427648707900	31,50
230	22,2	40.24	8427648707269	73,50

## CORTA VIDRIO

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

Vidrio no templado ★★★



Ø (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	22,2	8294.221	8427648783317	20,00

# LÍNEA GENERAL OBRA BÁSICO ★



## UNIVERSAL BÁSICO

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

 General  
de obra ★


Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	7x2,0	22,2	8294.3	8427648722941	7,00
125	7x2,0	22,2	8294.23	8427648723412	8,00
180	7x2,2	22,2	8294.37	8427648723597	16,00
230	7x2,6	22,2	8294.9	8427648723115	20,00

## SEGMENTADO FÓRMULA H10

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

 General  
de obra ★


Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	10x2,0	22,2	8294.20	8427648723344	10,50
125	10x2,0	22,2	8294.33	8427648723559	14,00
180	10x2,2	22,2	8294.34	8427648723566	18,00
230	10x2,6	22,2	8294.21	8427648723351	31,50

## TURBO BÁSICO

*Stayer by Oscar*
**APLICACIONES**

Corte de:

 General  
de obra ★


Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
115	7x2,0	22,2	8294.1	8427648722668	9,00
125	7x2,0	22,2	8294.35	8427648723573	11,00
180	7x2,2	22,2	8294.36	8427648705531	19,00
230	7x2,6	22,2	8294.2	8427648722675	22,00

# ÚTILES DIAMANTADOS

## PLATO DE DESBASTE ALUMINIO SPEED



*Soporte del plato de aluminio.  
Idóneo para desbaste de piedra y materiales de construcción.*

$\varnothing$ (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
100 GRM30	M14	8299.1	8427648722934	63,00
125 SPEED	M14	8299.8	8427648723719	79,00

## PLATO DE DESBASTE DOBLE SEGMENTO PRO



*Idóneo para materiales de construcción.*

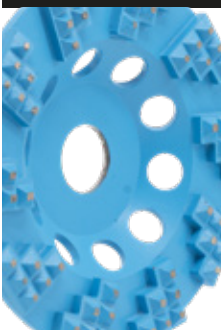
$\varnothing$ (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
100 ALTO REND.	M14	8294.41	8427648723993	52,50
125 ALTO REND.	M14	8294.145	8427648729445	79,00
180 ALTO REND.	M14	8294.65	8427648725195	131,50
100 ECO SINTERIZADO	22.2	8294.45	8427648724280	26,50
125 ECO SINTERIZADO	M14	8294.144	8427648729360	40,00

## PLATO PARA EPOXY



$\varnothing$ (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
125 VACUUM BRAZED	22,2	40.54	8427648888777	83,00

## PLATO DE DESBASTE PARA MORTERO



*El plato piramidal está indicado para quitar los revestimientos de las fachadas.*

$\varnothing$ (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
125 SEG. PIRAMIDAL	22,2	14.438	8427648714403	110,00

## PLATO DE DESBASTE CONSTRUCCIÓN



*Idóneo para desbaste de hormigón*

$\varnothing$ (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
125	22.2	8299.34	8427648726925	94,50
150	22.2	8299.76	8427648732186	136,50

# ÚTILES DIAMANTADOS

## DISCOS DIAMANTADOS PARA PULIDO EN SECO



Ø (mm)	Grano	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
100	GR 50	22,2	8294.230	8427648793057	7,00
100	GR 100	22,2	8294.231	8427648793064	7,00
100	GR 200	22,2	8294.232	8427648793071	7,00
100	GR 400	22,2	8294.233	8427648793088	7,00
100	GR 1500	22,2	8294.234	8427648793095	7,00
100	GR 3000	22,2	8294.235	8427648793101	7,00
100 mm	Buff abrillantador	22,2	8294.236	8427648793118	7,00

## SOPORTE PLATO DISCO DE PULIDO



Ø (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
100	22,2	8294.237	8427648793125	3,00

## DISCO PARA REGATAS



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
125	10x6.4	22,2	8299.53	8427648728981	50,00
125	10x10	22,2	8299.54	8427648728998	64,00



**STAYER**



**OSCAR  
DIAMANT**

# **DISCOS PARA CORTADORA MANUAL Y MESA DE CORTE**

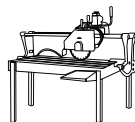


# CORTADORA MANUAL Y MESA DE CORTE

## DATOS TÉCNICOS DE PROFUNDIDAD Y VELOCIDAD MÁXIMA DE CORTE

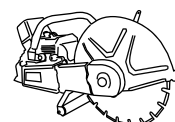
		R.P.M. recomendada	R.P.M. máxima
300mm/12"	100mm/4,5"	2900	3200
350mm/14"	125mm/5"	2600	2800
400mm/16"	150mm/6"	2200	2400

Discos para máquinas de mesa



		R.P.M. recomendada	R.P.M. máxima
300mm/12"	100mm/4,5"	4300	6300
350mm/14"	125mm/5"	4300	5400
400mm/16"	150mm/6"	3700	4700

Discos para cortadora manual

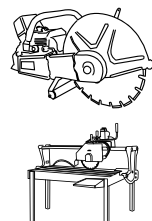


## LÁSER ARCE CONSTRUCCIÓN

### APLICACIONES

Corte de:

General de obra



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300	10	25,4	8299.131	8427648794573	129,00
350	10	25,4	8299.120	8427648779860	154,00

Segmento almenado proporcionado para una mayor velocidad de corte. **Aplicaciones:** Ladrillo, prefabricado de hormigón, terrazo, etc...

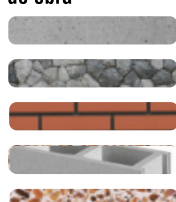
Disponibilidad arandela de reducción 25,4 - 20 mm

## LÁSER GENERAL DE OBRA

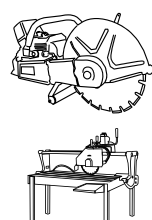
### APLICACIONES

Corte de:

General de obra



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
250	10	25,4	8299.124	8427648783096	73,50
300	10	25,4	1500.124	8427648702684	93,50
350	10	25,4	1500.195	8427648728349	124,00



Aplicaciones: Ladrillo pre fabricado de, hormigón, terrazo, etc...

## LADRILLO CARAVISTA

### APLICACIONES

Corte de:

General  
de obra ★★★



∅ (mm)	Altura/Espesor segmento (mm)	Eje del Disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300	10	25,4	100.26	8427648672499	143,00
350	10	25,4	100.45	8427648672307	175,00
400 (DEEP)	10	25,4	100.1415	8427648714793	200,00

**Aplicaciones:** Ladrillo pre fabricado de, hormigón, terrazo, etc...

## UNIVERSAL BÁSICO

### APLICACIONES

Corte de:

General  
de obra ★



∅ (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
250	10	25,4	1500.190	8427648715806	52,50
300	10	25,4	1500.49	8427648695320	63,00
350	10	25,4	1500.188	8427648712928	72,50

## CORTA TODO

### APLICACIONES

Corte de:

Tubo PVC ★★★



Fibra de vidrio ★★★



Perfiles de hierro ★★★



∅ (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300	25,4	40.75	8427648772045	157,50

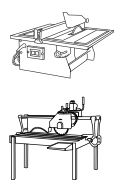
## PORCELÁNICO BANDA CONTINUA

**APLICACIONES**  
 Corte de:

Porcelánico ★★

Gres ★★★

Azulejo ★★★



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
180	7x1.9	25,4/22,2	8294.68	8427648726093	36,00
200	7x1.9	25,4	8294.161	8427648724846	47,00
250	7x2.3	25,4	8294.66	8427648725584	69,00
300	7x2.3	25,4	1500.54	8427648695740	99,00
350	7x2.3	25,4	1500.179	8427648709980	121,00

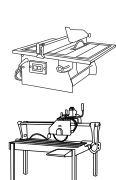
## PORCELÁNICO SEGMENTADO - GRES

**APLICACIONES**  
 Corte de:

Porcelánico ★★

Gres ★★★

Azulejo ★★★



Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
180	7x1.9	25,4	1500.129	8427648702912	38,00
200	7x1.9	25,4	8294.155	8427648729971	50,00
250	10x1.9	25,4	8294.171	8427648731011	73,50
300	10x2.3	25,4	1500.51	8427648695719	100,00
350	10x2.3	25,4	1500.95	8427648697010	124,00
300 PREMIUM	7x2.3	25,4	14.158	8427648680005	131,50
350 PREMIUM	7x2.5	25,4	14.159	8427648680012	162,00
350 PREMIUM	7x2.5	60	14.423	8427648709942	162,00
400 PREMIUM	7x2.5	60	14.175	8427648680791	202,00

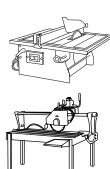
## PORCELÁNICO TURBO EXTRAFINO

**APLICACIONES**  
 Corte de:

Porcelánico ★★★

Gres ★★★

Azulejo ★★★

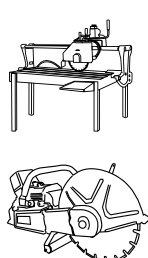


Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
180R	7x1.8	22,2	8294.129	8427648728516	49,00
200R	7x1.9	25,4	8294.201	8427648772106	55,00
250R	7x2.0	25,4	1500.1	8427648693098	80,00
300R	7x2.2	25,4	1500.2	8427648694477	110,00

## MÁRMOL MESA DE CORTE

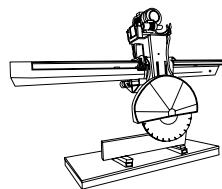
**APLICACIONES**  
 Corte de:

Mármol ★★★



Ø (mm)	Altura/Espesor segmento (mm)	Eje del Disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300	7	25,4	100.549	8427648686946	140,00
350	7	25,4	100.952	8427648700635	150,00

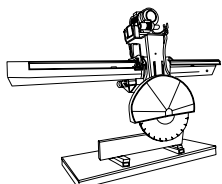
## GRANITO TORNADO MÁQUINA PUENTE (DIAMANTE POSICIONADO)



Ø (mm)	Altura/Espesor segmento (mm)	Eje del Disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300 SIL	15	60	8359.5	842764874486	150,00
350	15	60	8359.1	8427648770997	162,00
350 SIL	15	60	8359.2	8427648771000	202,00
400	15	60	8359.3	8427648771017	198,00
400 SIL	15	60	8359.4	8427648771024	244,00

Para cortes de granito con máquina puente. Segmento con diamante posicionado en formación para un alto rendimiento y resistencia en granitos de alta dureza.

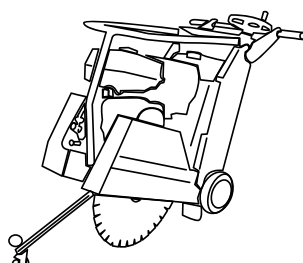
## PIEDRA ARTIFICIAL MÁQUINA PUENTE



Ø (mm)	Altura/Espesor segmento (mm)	Eje del Disco (mm)	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300	10	60/25,4	22.110	8427648793354	160,00
350 SIL	10	60/25,4	22.111	8427648793361	225,00
350 Centro Reforzado	10	60	22.120	8427648794580	245,00
400 Centro Reforzado	10	60	22.121	8427648794597	290,00

Segmento con diamante posicionado en formación para un corte perfecto en porcelánico de extrema dureza y piedra artificial

## DISCO PARA CORTADORA DE JUNTAS



Discos para cortadoras de pavimento

Ø	H corte	R.P.M. recomendada	R.P.M. máxima
300mm/12"	90mm/3,5"	3000	5000
350mm/14"	120mm/4,5"	2600	4400
400mm/16"	150mm/6"	2300	3800
450mm/18"	160mm/6,5"	2000	3400
500mm/20"	185mm/7,5"	1800	3100

## HORMIGÓN CURADO RENDIMIENTO ESTANDAR (RS)



Rendimiento medio en el corte de hormigón viejo con varilla o sin ella

Ø (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
350	10	25,4	1500.10	8427648693944	134,00
400	10	25,4	100.315	8427648681200	144,00

## ASFALTO Y HORMIGÓN FRESCO RENDIMIENTO ESTANDAR (RS)



Rendimiento medio en el corte de hormigón fresco con áridos silícicos y áridos calcáreos

3 o 4 segmentos H15 de refuerzo para proteger la plancha del desgaste en la zona de la soldadura.

$\varnothing$ (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300	10	25,4	100.848	8427648698079	135,00
350	10	25,4	1500.11	8427648693951	144,00
400	10	25,4	100.293	8427648680623	160,00

## PAVIMENTO (ASFALTO Y HORMIGÓN VIEJO) (AR)



Disco mixto para hormigón curado y asfalto

3 o 4 segmentos H15 de refuerzo para proteger la plancha del desgaste en la zona de la soldadura.

$\varnothing$ (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
350	10	25,4	100.1169	8427648705296	170,00
400	10	25,4	100.1170	8427648705302	190,00

## HORMIGÓN CURADO ALTO RENDIMIENTO (AR)



Alto rendimiento en el corte de hormigón curado.

Disponibilidad con agujero interior de 20 mm.



$\varnothing$ (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300	10	25,4	100.847	8427648698062	160,00
350	10	25,4	100.936	8427648700475	170,00
400	10	25,4	100.961	8427648700727	202,00
450	10	25,4	100.976	8427648700871	245,00
500	10	25,4	100.990	8427648701014	315,00

## HORMIGÓN FRESCO ALTO RENDIMIENTO (AR)



Alto rendimiento en el corte de hormigón fresco.

Lleva 3 o 4 segmentos de refuerzo



$\varnothing$ (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300	10	25,4	100.848	8427648698079	170,00
350	10	25,4	100.938	8427648700499	180,00
400	10	25,4	100.199	8427648667143	202,00
450	10	25,4	100.978	8427648700895	245,00
500	10	25,4	100.102	8427648671737	315,00

## ASFALTO ALTO RENDIMIENTO (AR)



Alto rendimiento en el corte de asfalto sobre hormigón

Lleva 3 o 4 segmentos de refuerzo



$\varnothing$ (mm)	Altura Espesor segmento (mm)	Eje del Disco	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
300	10	25,4	100.23	8427648672529	170,00
350	10	25,4	100.34	8427648672413	180,00
400	10	25,4	100.955	8427648700666	235,00
450	10	25,4	100.88	8427648671874	282,00
500	10	25,4	100.369	8427648682979	352,00

## CORONAS PARA EQUIPOS DE PERFORACIÓN

Ø (mm)	Espesor segmento (mm)	Nº Segmentos	Longitud	Inserción	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
20	3	2	300	1/2 UNC	1500.102	8427648697171	30,00
22	3	2	300	1/2 UNC	1500.97	8427648697034	35,00
24	3	2	300	1/2 UNV	1500.135	8427648703223	40,00
36	3	3	300	1/2UNC	1500.118	8427648699632	60,00
32	3	3	450	1 1/4UNC	1500.56	8427648695771	70,00
36	3	4	450	1 1/4UNC	1500.57	8427648695788	75,00
42	3,5	4	450	1 1/4UNC	100.157	8427648671188	80,00

## CORONAS CON DIAMANTE POSICIONADO PARA EQUIPOS DE PERFORACIÓN

Ø (mm)	Espesor segmento (mm)	Nº Segmentos	Longitud	Inserción	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
52	3,5	5	450	1 1/4UNC	22.76	8427648791206	90,00
62	3,5	5	450	1 1/4UNC	22.77	8427648791213	100,00
72	4	6	450	1 1/4UNC	22.78	8427648791220	110,00
82	4	7	450	1 1/4UNC	22.79	8427648791237	120,00
92	4	8	450	1 1/4UNC	22.80	8427648791244	130,00
102	4	9	450	1 1/4UNC	22.81	8427648791251	140,00
112	4	9	450	1 1/4UNC	22.82	8427648791268	150,00
122	4	10	450	1 1/4UNC	22.83	8427648791275	170,00
127	4	10	450	1 1/4UNC	22.84	8427648791282	180,00
132	4	11	450	1 1/4UNC	22.85	8427648791299	190,00
152	4	11	450	1 1/4UNC	22.86	8427648791305	225,00
162	4,5	13	450	1 1/4UNC	22.87	8427648791312	245,00
202	4,5	14	450	1 1/4UNC	22.88	8427648791329	290,00



## CORONAS PARA EQUIPOS DE PERFORACIÓN

Ø (mm)	Espesor segmento (mm)	Nº Segmentos	Longitud	Inserción	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
222/225	4,5	18	450	1 1/4UNC	100.175	8427648671003	390,00
252	5	18	450	1 1/4UNC	100.359	8427648682849	490,00
302	5	20	450	1 1/4UNC	100.251	8427648679344	590,00

## EXTENSIONES CORONAS

Ø (mm)	Inserción	Código de artículo	EAN	P.V.P. €
100	1 1/2UNC	1500.110	8427648697751	15,00
300	1 1/2UNC	1500.99	8427648697096	30,00
100	1 1/4UNC	8299.97	8427648770010	20,00
300	1 1/4UNC	1500.96	8427648697027	40,00

# LÍNEA DE DISCOS PARA CORTE MURAL Y VIGUETAS

## CORTE MURAL



Ø (mm)	Altura	Código de artículo	EAN
600	10	100.208	8427648667044
700	10	100.132	8427648671430
800	10	100.141	8427648671348
900	10	100.152	8427648671232
1000	10	100.207	8427648667051
1200	10	100.867	8427648699755
1600	10	100.886	8427648699946

## CORTE HORMIGÓN (VIGUETA - PLACA)



Ø (mm)	Altura	Código de artículo	EAN
700	10	100.133	8427648671423
800	10	100.210	8427648667013
900	10	100.287	8427648680500
1000	10	100.545	8427648686908
1200	10	100.266	8427648680043
1300	10	100.1404	8427648714410

## DISCOS PARA MÁQUINA PUENTE

## DISCOS DESDE 300 MM. A 3500 MM.

El equipo de **Stayer Diamant** investiga y desarrolla segmentos diamantados para el corte de todo tipo de piedra, ya sea natural o artificial. Nuestros ingenieros tienen soluciones para piedra nacional así como internacional, **estamos especializados en granitos, pizarras, areniscas mármoles y calizas.**

Ofrecemos un **servicio profesional personalizado** y adaptado a las necesidades de cada cliente: asesoramiento técnico, proporcionando el disco adecuado a sus necesidades, y traslado para soldado de discos de gran diámetro en cualquier parte de la península.

## VARIEDAD DE SEGMENTOS

- Fabricamos segmentos para cualquier material: mármol, caliza, arenisca, granito, hormigón, etc.
- Segmentos de cualquier medida y forma.
- Segmentos personalizados a sus necesidades.



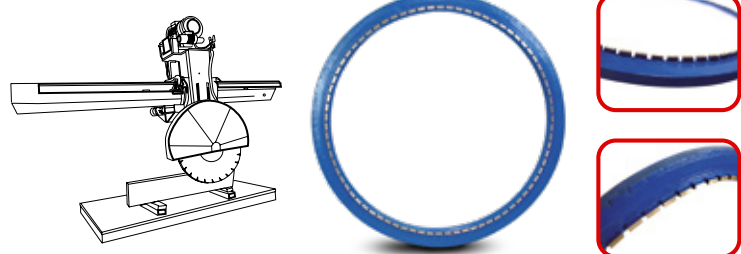
## SECTORES DE DIAMANTE

- Para mármol, granito, pizarra y hormigón.
- Varias granulometrías.



## AROS DE CALIBRADO

- Con tres granulometrías: grano grueso, grano medio y grano fino.
- Rectificados y calibrados.



## LÍNEA CORTE GRANITO



### DIFERENTES TIPOS DE ENTALLA PARA UN MISMO CORTE DE MATERIAL

DOBLE DIENTE



ENTALLA CERRADA



ENTALLA ABIERTA



øH15

625 Z/36x40	600 Z/36x40	2000 Z/36x40
400 Z/26x40	625 Z/36x40	2200 Z/40x40
450 Z/30x40	725 Z/40x40	2500 Z/46x40
500 Z/30x40	800 Z/46x40	2700 Z/64x24
500 Z/36x40	900 Z/64x24	3000 Z/70x24
500 Z/36x40	1000 Z/70x24	3500 Z/70x24
600 Z/36x40	1200 Z/80x24	
625 Z/36x40	1300 Z/88x24	
	1600 Z/104x24	
	1800 Z/104x24	

øH20

625 Z/36x40	600 Z/36x40	2000 Z/36x40
400 Z/26x40	625 Z/36x40	2200 Z/40x40
450 Z/30x40	725 Z/40x40	2500 Z/46x40
500 Z/30x40	800 Z/46x40	2700 Z/64x24
500 Z/36x40	900 Z/64x24	3000 Z/70x24
500 Z/36x40	1000 Z/70x24	3500 Z/70x24
600 Z/36x40	1200 Z/80x24	
625 Z/36x40	1300 Z/88x24	
	1600 Z/104x24	
	1800 Z/104x24	

## FRESAS DE GRANITO SEGMENTADAS

### ØCANTO PILASTRA

300 W/10	400 W/10
300 W/15	400 W/15
300 W/20	400 W/20
300 W/30	400 W/30
300 W/10	450 W/10
300 W/15	450 W/15
300 W/20	450 W/20
300 W/30	450 W/30



## HILO DE DIAMANTE PARA MÁQUINA ESTÁTICA Y DE CANTERA

### HILO PARA CORTE DE GRANITO



Ø Perla	Nº Perlas	Cod. Barras	Cod. Artículo
8	36	8427648724303	100.2021
11	30	8427648722750	110.1958
11	33	8427648704756	100.1157

## LÍNEA CORTE MÁRMOL - CALIZA

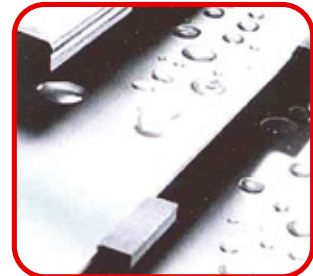


Ø

300 Z/21x40	350 Z/25x40
400 Z/28x40	450 Z/32x40
500 Z/36x40	600 Z/42x40
725 Z/40x40	800 Z/46x40
900 Z/64x24	1000 Z/70x24
1200 Z/114x20	1200 Z/80x24
1300 Z/84x24	1600 Z/104x24
1600 Z/155x20	1750 Z/112x24

### LAMAS - Mármol

Medidas	Z28 / Z33
3860 x 3 x 18	Z28 / Z33
4010 x 3 x 18	Z28 / Z33



## LÍNEA CORTE PIZARRA Y ARENISCA



### PIZARRA

#### Ø H10

350 Z/23
725 Z/40
1000 Z/70
1000 Z/94
1200 Z/80
1200 Z/114

### ARENISCA

#### Ø H15

350 H15	725 H15	1200 H15
400 H15	800 H15	1300 H15
500 H15	900 H15	1500 H15
625 H15	1000 H15	1600 H15

# Proceso de fabricación de discos de **DIAMANTE**

## 1. Preparación de polvos

Mezclado y granulado.  
Polvo metálico + Polvo diamante



## 2. Prensado: En prensas gavimétricas o volumétricas

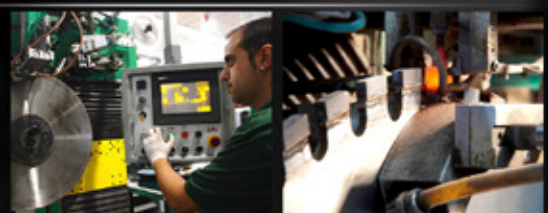
Posibilidad de posicionar el diamante



## 3. Sintetizador en hornos de vacío con cargadores automáticos



## 4. Soldadura plata y soldadura láser



## 5. Rectificado y tensionado



## 6. Marcado láser y pintura



Solicita tu  
visita en el  
**902 91 86 81**  
[www.stayer.es](http://www.stayer.es)



Abrasivos  
**GRINDING**



# Catálogo discos **ABRASIVOS** y de diamante

*Grinding 2026*

**ABRASIVOS GRINDING, S.A.**

Área Empresarial de Andalucía - Sector 1  
c / Sierra de Cazorla, 7 - 28320 Pinto (Madrid) - Spain  
Tel: 91 691 86 30  
e-mail: [helpdesk@grupostayer.com](mailto:helpdesk@grupostayer.com)

