

FEBRERO 2024

## Disco de corte para acero inoxidable

- Características:
- Uso: materiales huecos
  - Tipo 1
  - Grano: 60
  - Ideal para corte en metal y materiales duros
  - Alta resistencia a la corrosión
  - Resistente a altas temperaturas



acero inoxidable

Código	Diámetro Pulg	Diámetro mm	Esesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
14DISCOS101CH	4 1/2"	114.3	1.19 x 22.2	13,300	\$15.08

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

## Discos desbaste "Flexiamant" Acero

- Características:
- Disco universal para todo el tratamiento del metal
  - Dureza: media
  - Alta potencia de corte con alta duración
  - Velocidad máxima de trabajo 80 m/s



Diámetro Pulg	Diámetro mm	A 24-N "Flexiamant" Acero
(1) 4,1/2	115	A 24-N-BF/27
(2) 7	180	Modelo: Acodado



Código	Número	Esesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
(1) 20WDISCD003MT	616726000	6 x 22.2	13,300	\$87.00
(2) 20WDISCD004MT	*616560000	6 x 22.2	8,500	\$163.56

Caja: 1 pieza Master: 25 piezas/\*10 piezas

Precios en catálogo de METABO

## Disco desbaste "Flexiamant super" Piedra

- Características:
- Disco especial para trabajos de desbaste en hormigón, piedra natural y artificial
  - Dureza: blanda
  - Alta potencia abrasiva y larga vida útil
  - Velocidad máxima de trabajo 80 m/s



Diámetro Pulg	Diámetro mm	C 24-N "Flexiamant super" Piedra
4,1/2	115	C 24-N-BF/27
		Modelo: Acodado



Código	Número	Esesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
20WDISCD020MT	616729000	6 x 22.2	13,300	\$64.96

Caja: 1 pieza Master: 25 piezas

Precios en catálogo de METABO

## Discos de desbaste para amoladora

- Características:
- Disco especial para la construcción de oleoductos y recipientes
  - Tratamiento de cordones de soldadura en rectificado frontal
  - Rectificado de defectos de soldadura
  - Muy buena potencia abrasiva con buena duración
  - Velocidad máxima de trabajo 80 m/s



Modelo	Diámetro Pulg	Diámetro mm	Clase de calidad ZA 24-T "Flexiamant Super" oleoducto
Acodado/a	4 1/2"	101,6	
Acodado/a	7"	177,8	
Acodado/a	9"	228,6	



Código	Número	Diám. x grosor x perforación	R.P.M	Precio
20WDISCD029MT	616792000	115 x 4 x 22.23	13,300	\$116.00
20WDISCD030MT	616795000	180 x 4 x 22.23	8,500	\$178.64
20WDISCD031MT	616796000	230 x 4 x 22.23	6,600	\$261.00

Caja: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de METABO

## Discos desbaste "Novoflex" Acero

- Características:
- Calidad Novoflex con la buena relación precio-rendimiento
  - Dureza: media
  - De aplicación universal en el tratamiento del metal
  - Buena potencia de abrasión y larga vida útil
  - Velocidad máxima de trabajo 80 m/s



Diámetro Pulg	Diámetro mm	A 24 "Novoflex" Acero
(1) 4,1/2	115	A 24-BF/27
(2) 7	180	Modelo: Acodado



Código	Número	Esesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
(1) 20WDISCD001MT	616460000	6 x 22.2	13,300	\$68.44
(2) 20WDISCD002MT	*616465000	6 x 22.2	8,500	\$121.80

Caja: 1 pieza Master: 25 piezas/\*10 piezas

Precios en catálogo de METABO

## Discos desbaste "Flexiamant super" Inox

- Características:
- Disco especial para el tratamiento de aceros inoxidables
  - Bajo contenido en hierro y azufre < 0,1 %
  - Dureza: blanda
  - Muy buena potencia de abrasión con buena duración
  - Velocidad máxima de trabajo 80 m/s



Diámetro Pulg	Diámetro mm	A 36 "Flexiamant super" Inox
(1) 7	180	Inox A 30-0
(2) 9	230	Modelo: Acodado



Código	Número	Esesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
(1)20WDISCD017MT	616610000	6 x 22.2	8,500	\$128.76
(2)20WDISCD018MT	616622000	6 x 22.2	6,600	\$167.04

Caja: 1 pieza Master: 25 piezas

Precios en catálogo de METABO

## Disco desbaste "Flexiamant super" Piedra

- Características:
- Disco especial para el tratamiento de aceros inoxidables
  - Bajo contenido en hierro y azufre < 0,1 %
  - Dureza: blanda
  - Muy buena potencia de abrasión con buena duración
  - Velocidad máxima de trabajo 80 m/s



Diámetro Pulg	Diámetro mm	A 36 "Flexiamant super" Inox
4,17/32	115	A 30-0
		Modelo: Acodado



Código	Número	Esesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
20WDISCD041MT	616290000	7 x 22.2	12,200	\$232.00

Caja: 1 pieza Master: 25 piezas

Precios en catálogo de METABO

## Disco de vellón

- Características:
- Vellón prensado sobre placa de tejido de fibra de vidrio
  - Para limpiar y pre pulir superficies, para rectificar cordones de soldadura, reduce ciclos de trabajo
  - Para aceros aleados y altamente aleados, metales NF y ligeros, aceros al cromo y al níquel, titanio, aceros



Diámetro Pulg	Diámetro mm	Para Esmeriladora WE 14-125 Inox
5	130	



Código	Número	Esesor x barreno (mm)	Granulado	Precio
20WDISCD010MT	626368000	1,6 x 22,2	Muy fino	\$1,153.04

Caja: 1 pieza Master: 25 piezas

Precios en catálogo de METABO

