

Disco corte "Flexiarapid super"

- Características:
- La última generación de discos superfinos, máxima potencia de corte con muy alta duración, para todos los aceros inoxidables, a prueba de ácidos
 - Libre de hierro, azufre y cloro (F + S + Cl ≤ 0,1 %)
 - (V2A, Nirosta, INOX), acero para muelas y herramientas



Clase de calidad	Diámetro Pulg mm	Calidad	Modelo:	Acodado
(1) A 60-U-BF/41	4,1/2 115	A 36-U/A 46-U/A 60-U "Flexiarapid Super" inoxidable		
(2) A 60-U-BF/42	4,1/2 115			
(3) A-36-U-BF/42	9 230			

Código	Número	Espesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
(1) 20WDISCC023MT	616208000	0.8 x 22.2	13,300	\$58.00
(2) 20WDISCC010MT	616217000	1.0 x 22.2	13,300	\$62.64
(3) 20WDISCC015MT	616229000	1.9 x 22.2	6,600	\$148.48

Caja: 1 pieza Master: 25 piezas Precios en catálogo de METABO

Disco corte "Flexiamant super"

- Características:
- Disco universal con estructura abierta para el tratamiento de metales
 - NF como aluminio, cobre, latón, bronce y más
 - Dureza: blanda
 - Alta potencia de corte con alta duración
 - Velocidad máxima de trabajo 80 m/s



Código	Número	Espesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
20WDISCC016MT	616751000	2.5 x 22.2	13,300	\$47.56
20WDISCC024MT	616122000	3.0 x 22.2	8,500	\$80.04

Disco corte "Flexiamant super" Acero

- Características:
- Buena potencia de corte con buena duración en acero
 - Diseño robusto para maquinas potentes
 - Dureza: dura
 - Velocidad máxima de trabajo: 80 m/s



Clase de calidad	Diámetro Pulg mm	Calidad	Modelo:	Acodado
(1) A 30-R	3 114	A 30-R "Flexiamant super" Acero A 30-R-BF/41		

Código	Número	Espesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
20WDISCC036MT	616343000	3,50 x 3	4 365	\$259.84

Caja: 1 pieza. Master: 1 pieza Precios en catálogo de METABO

Disco corte "Flexiarapid Super" Inox

- Características:
- Discos superfinos de gran potencia especiales para el tratamiento del acero Inox
 - Máxima potencia de corte con muy alta duración
 - Libre de hierro, azufre y cloro (F + S + Cl ≤ 0,1 %)
 - Para todos los aceros Inox y a prueba de ácidos (V2A, Nirosta, INOX), acero para muelas
 - Para cortes poco ruidosos, sin rebabas y precisos



Clase de calidad	Diámetro Pulg mm	Calidad	Modelo:	Acodado
(1) A 60-U-BF/41	5 115	A 30-0 "Flexiamant Super" Aluminio A 30-0-BF/42		
(2) A 36-U-BF/41	9 180			
(3) CA 46-U M-Calibur	4,1/2 230			

Código	Número	Espesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
(1) 20WDISCC027MT	616220000	1.0 x 22.2	13,300	\$67.28
(2) 20WDISCC014MT	616228000	1.6 x 22.2	8,500	\$116.00
(3) 20WDISCC034MT	616285000	1.9 x 22.2	6,600	\$119.48

Caja: 1 pieza Master: 1 pieza Precios en catálogo de METABO

Discos corte "Novoflex" Piedra

- Características:
- Dureza: mediamunes
 - Calidad Novoflex
 - Utilización universal en el tratamiento de piedra natural y artificial
 - Alto rendimiento de corte con buena duración
 - Velocidad máxima de trabajo 80 m/s



Clase de calidad	Diámetro Pulg mm	Calidad	Modelo:	Acodado
(1) C 30-BF/42	4,1/2 115	A 36-U/A 46-U/A 60-U "Flexiarapid Super" inoxidable		
(2) C 30-BF/42	7 180			
(3) C 30-BF/42	9 230			

Código	Número	Espesor x barreno (mm)	R.P.M	Precio
(1) 20WDISCC019MT	616455000	2.5 x 22.2	13,300	\$47.56
(2) 20WDISCC020MT	616458000	3.0 x 22.2	8,500	\$82.36
(3) 20WDISCC021MT	616479000	3.0 x 22.2	6,600	\$113.68

Caja: 1 pieza Master: 25 piezas Precios en catálogo de METABO

Disco FLAP de óxido de aluminio

- Para usarse en lijadoras angulares y neumáticas
- Uso para las industrias: metalmeccánica, siderúrgica, naval, construcción, etc.

Código	Modelo	Medida	Grano	Rev. Max por min	Flaps (lijas)	Precio
14DISCOS038CH			40			\$33.64
14DISCOS039CH			60			\$40.60
14DISCOS040CH	368MXT-29	115 x 22 mm	80	13,300	72	\$40.60
14DISCOS041CH			100			\$40.60
14DISCOS042CH			120			\$40.60
14DISCOS043CH			40			\$90.48
14DISCOS044CH	368MXT-29	180 x 22 mm	60	8,500	110	\$90.48
14DISCOS045CH			80			\$90.48
14DISCOS046CH			100			\$117.16

Unidad: 1 pieza Master: 10 piezas

- Características:
- De óxido de aluminio
 - Adherido con resina
 - Soporte: fibra de vidrio
 - Anillo de entrada metálico



Desbasta soldadura, acero, aluminio, materiales ferrosos y no ferrosos

PARA USO PROFESIONAL

TIPO T-29 FORMA CONVEXA

ÁNGULO 15°-25°

