

Discos esmeriladores y de corte

En la calidad demostrada



Magic Disc

SUN-disc M

Turbo-disc

Magic Disc

- Discos esmeriladores de alto rendimiento: Desbaste muy elevado de material y larga vida útil en todos los materiales, también aluminio.
- Poco polvo, ruido y calentamiento, lijado excelente.
- Disco esmerilador flexible de 3 mm (negro): guía manejable disponible en tres granos: esmerilar y lijar en un paso. Se debe utilizar con el Back-up Pad.

SUN-disc M

- Discos en general para una gran variedad de aplicaciones rectificadoras y de corte para la fabricación de acero y acero inoxidable.
- Discos de corte: Ratio muy elevado de cantidad de material quitado por unidad de tiempo, debido a un espesor de 2 mm, Tipo 1 llano (reduce el tiempo de funcionamiento)
- Eficiencia alta debido al ratio óptimo de tasa de corte/duración

Turbo-disc

- Disco de corte con poco arrastre de la máquina
- Menos pérdida de material debido a corte fino
- Menos desprendimiento de calor
- Menos escoria
- Poco olor
- Corte rápido
- Guía de corte consistente

Discos de amolar	N° de pedido	Ø x espesor x diámetro interior	Máx. rpm	Caja	Aplicación						
					Hierro fundido	Metal no férreo	Acero	Acero inoxidable	Base de soldadura	Aluminio	Piedra
Tipo		mm									
Magic Disc 125-6	908 613	125 x 6 x 22	12200	10	x	x	x	x	x	x	x
Magic Disc 150-6	909 714	150 x 6 x 22	10200	10	x	x	x	x	x	x	x
Magic Disc 178-6	908 945	178 x 6 x 22	8600	10	x	x	x	x	x	x	x
Magic Disc 125-3 K 36	908 610	125 x 3 x 22	12200	15+*	x	x	x	x	x	x	x
Magic Disc 125-3 K 60	908 611	125 x 3 x 22	12200	15+*	x	x	x	x	x	x	x
Magic Disc 125-3 K 80	908 612	125 x 3 x 22	12200	15+*	x	x	x	x	x	x	x
*Back-up Pad	908 700										
SUN-disc M 115-6	906 304	115 x 6 x 22	13300	10	x		x	x	x		
SUN-disc M 125-6	906 305	125 x 6 x 22	12200	10	x		x	x	x		
SUN-disc M 178-6	906 306	178 x 6 x 22	8600	10	x		x	x	x		
SUN-disc M 230-6	906 307	230 x 6 x 22	6600	10	x		x	x	x		

Trennscheiben											
SUN-disc M 115-2	903 491	115 x 2 x 22	13300	25	x		x	x			
SUN-disc M 125-2	907 251	125 x 2 x 22	12200	25	x		x	x			
SUN-disc M 178-2	907 249	178 x 2 x 22	8600	25	x		x	x			
SUN-disc M 230-2	907 250	230 x 2 x 22	6600	25	x		x	x			
Turbo-disc 50-1	908 074	50 x 1 x 6	30000	50	x	x	x	x		x	
Turbo-disc 75-1	908 078	75 x 1 x 10	20200	50	x	x	x	x		x	
Turbo-disc 115-1	908 075	115 x 1 x 22	13300	25	x	x	x	x		x	
Turbo-disc 125-1	908 076	125 x 1 x 22	12200	25	x	x	x	x		x	
Turbo-disc 150-1,6	909 648	150 x 1,6 x 22	10200	25	x	x	x	x		x	
Turbo-disc 178-1,6	908 440	178 x 1,6 x 22	8600	25	x	x	x	x		x	

Discos	Equipo de accionamiento recomendado					
	Rectificadoras eléctricas	Página	Rectificadoras neumáticas	Página	Rectificadoras por eje flexible	Página
Ø 115	UWK 10-R	18	LWG 12, LWH 12, LLH 12	22, 23	ROTOSET	24-25
Ø 125	UWK 10-R 125	18	LWG 12, LWH 12, LLH 12	22, 23	ROTOSTAR, ROTOFERA, ROTOMAX	24-29
Ø 150	UWK 10-R 150	18	LWH 9	23	ROTOSTAR, ROTOFERA, ROTOMAX	24-29
Ø 178	UWM 8	18	LWH 6	23	ROTOSTAR, ROTOFERA, ROTAR	24-27
Ø 230	UWM 6	18	LWH 6	23	ROTAR, ROTOMAX	26-29