

Cepillo circular de herramientas, trenzado

Características: Con vástago de 6 mm.

Aplicación: Para utilizar en taladros y herramientas eléctricas y neumáticas de alta velocidad. Para el uso agresivo en trabajos de limpieza complicados y para mecanizar superficies grandes. Para eliminar pintura, rebabas, escoria, óxido, cascarilla, etc.

Alambre de acero

7030 Con 15 trenzas.

7981 Con 18 trenzas, para una larga vida útil.

Ø de cepillo mm	Anchura de trabajo mm	Longitud de relleno mm		Grosor de alambre mm	Velocidad máx. rpm		format professional quality		Ref.
		7030	7981		7030	7981	7030	7981	
75	12	18	15	0,5	20000	25000	9,85	10,35	...0075
							(W566)	(W872)	



7030 **format**
professional quality



7981 **LESSMANN**
THE GERMAN BRUSH COMPANY

Acero	●
Fundición	●

Alambre de acero inoxidable

Con 18 trenzas, para una larga vida útil.

Ø de cepillo mm	Anchura de trabajo mm	Longitud de relleno mm	Grosor de alambre mm	Velocidad máx. rpm	LESSMANN		Ref.
					7982	€	
75	12	15	0,5	25000	16,63	...0075	
					(W872)		



LESSMANN
THE GERMAN BRUSH COMPANY

INOX	●
Aluminio	●
Metal no férico	●

Cepillo circular de herramientas, carburo de silicio

Características: Hilos de nailon muy resistentes entremezclados con carburo de silicio, puntas duras y afiladas, superficie de trabajo muy flexible. A pesar de la alta elasticidad y flexibilidad, no hay riesgo de rotura. Evita la acumulación de residuos abrasivos, logrando resultados de rectificado uniformes y de gran calidad. Además, las cerdas abrasivas son resistentes a los ácidos y bases débiles. Con vástago de 6 mm.

Aplicación: Para utilizar en taladros y herramientas eléctricas y neumáticas de alta velocidad. Para desbarbar piezas de precisión con efecto de abrasión constante.

Ø de cepillo mm	Granulación	Anchura de trabajo mm	Velocidad máx. rpm	osborn		Ref.
				7135	€	
50	120	12	4500	12,89	...0050	
70	120	12	4500	14,48	...0070	
				(W702)		



osborn

Acero	●
INOX	●
Fundición	●
Aluminio	●
Madera	●

Cepillo circular de seguridad

Características: De alambre de acero ondulado y recubierto de plástico. **Testado por el TÜV, con vida útil 10 veces más larga.** Gracias a la unión de plástico especialmente segura, **evita la rotura del alambre.** Con vástago de 6 mm.

Aplicación: Para utilizar en taladros y herramientas eléctricas y neumáticas de alta velocidad. Para trabajos de limpieza de dificultad baja a media en lugares de difícil acceso y superficies interiores. Ideal para rascar y matear, así como para eliminar pintura, barniz, rebabas, óxido, herrumbre, cascarilla, etc.

Ø de cepillo mm	Grosor de alambre mm	Anchura de trabajo mm	Velocidad máx. rpm	format professional quality		Ref.
				7031	€	
63	0,3	8	15000	20,52	...0063	
				(W566)		



format
professional quality

Acero	●
Fundición	●
Madera	●