

Cepillo cónico, ondulado

Características: Con rosca M14 x 2.

Aplicación: Para utilizar en todas las amoladoras angulares monomanuales convencionales Para trabajos de limpieza de dificultad baja a media para grandes superficies y en lugares de difícil acceso. Ideal para rascar y matear, así como para eliminar pintura, barniz, rebabas, óxido, herrumbre, cascarilla, etc.



format
professional quality

Alambre de acero

Ø de cepillo mm	Anchura de trabajo mm	Longitud de relleno mm	Grosor de alambre mm	Velocidad máx. rpm	format		Ref.
					7025	€	
100	10	20	0,30	12500	13,76	(W566)	...0101



- Acero ●
- Fundición ●
- Madera ●

Alambre de acero inoxidable

Ø de cepillo mm	Anchura de trabajo mm	Longitud de relleno mm	Grosor de alambre mm	Velocidad máx. rpm	format		Ref.
					7025	€	
100	20	20	0,20	12500	27,89	(W566)	...1100



- INOX ●
- Aluminio ●
- Metal no
férico ●

Cepillo cónico, trenzado

Características: Con rosca M14 x 2.

Aplicación: Para utilizar en todas las amoladoras angulares monomanuales convencionales 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

Ø de cepillo mm	Anchura de trabajo mm		Longitud de relleno mm		Grosor de alambre mm	Velocidad máx. rpm		format		Ref.	
	7022	7976	7022	7976		7022	7976	7022	7976		
	€		€								
100	13	12	22	20	0,5	12500	15000	11,35	13,30	(W566)	...0100
115	15	12	20	24	0,5	12500	15000	19,86	19,08	(W872)	...0115



7022 **format**
professional quality

- Acero ●
- Fundición ●



7976 **LESSMANN**
THE GERMAN BRUSH COMPANY

Alambre de acero inoxidable

Ø de cepillo mm	Anchura de trabajo mm		Longitud de relleno mm		Grosor de alambre mm	Velocidad máx. rpm		format		Ref.	
	7022	7977	7022	7977		7022	7977	7022	7977		
	€		€								
100	-	12	-	20	0,5	-	15000	-	19,47	(W566)	...1100
115	15	12	20	24	0,5	12500	15000	28,04	28,44	(W872)	...1115
115	15	-	20	-	0,35	12500	-	31,61	-	(W872)	...1116



7022 **format**
professional quality

- INOX ●
- Aluminio ●
- Metal no
férico ●



7977 **LESSMANN**
THE GERMAN BRUSH COMPANY

Cepillo cónico, carburo de silicio

Características: Hilos de nailon muy resistentes entremezclados con carburo de silicio, puntas duras y afiladas, superficie de trabajo muy flexible. Alta elasticidad, sin 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 rosca M14 x 2.

Aplicación: Para utilizar en todas las amoladoras angulares monomanuales convencionales, **desarrollado especialmente para utilizar en amoladoras angulares de batería.** Para trabajos de limpieza de dificultad baja a media para grandes superficies y en lugares de difícil acceso. Para estructurar y satinar, así como para eliminar barnices y desbarbar.



osborn

Ø de cepillo mm	Anchura de trabajo mm	Longitud de relleno mm	Velocidad máx. rpm	osborn		Ref.
				8807	€	
100	10	20	12500	22,55	(W702)	...0100



- Acero ●
- INOX ●
- Fundición ●
- Aluminio ●
- Madera ●