

Cepillo para boquillas

Características: Con hilo de capa doble y ojal. Longitud de relleno 100 mm, longitud total 300 mm.

Aplicación: Ideal para limpiar, eliminar el polvo, desbarbar y eliminar pintura de boquillas, bombonas de gas, mangueras, tubos, etc.



Ø de cepillo mm	NEW				Ref.
	format 7017	LESSMANN 7933	format 7019	format 7021	
	Acero ond. €	Acero ond. €	Latón. ond. €	Plást. liso €	
3	-	20,70	-	-	...0000
4	9,76	14,77	-	3,04	...0005
5	9,85	11,72	-	3,06	...0010
6	9,99	10,29	10,06	3,16	...0015
8	7,37	9,03	10,06	3,29	...0020
10	7,44	7,11	9,40	3,29	...0025
12	7,51	7,11	9,42	3,31	...0030
	(W566)	(W878)	(W566)	(W566)	

Ø de cepillo mm	NEW				Ref.
	format 7017	LESSMANN 7933	format 7019	format 7021	
	Acero ond. €	Acero ond. €	Latón. ond. €	Plást. liso €	
15	7,65	7,18	9,76	3,38	...0035
18	7,97	7,42	9,99	3,50	...0040
20	8,02	7,42	10,17	3,53	...0045
25	8,09	7,48	10,25	3,67	...0050
30	-	7,48	-	-	...0055
40	-	9,45	-	-	...0060
50	-	9,63	-	-	...0065
	(W566)	(W878)	(W566)	(W566)	

Cepillo para bruñir

Características: Herramienta robusta para bruñir y autocentrante con relleno de carburo de silicio para esmerilar con suavidad. Las bolas del agente abrasivo se adaptan a la superficie gracias a la flexible estructura del cepillo. Longitud total 200 mm.

Aplicación: Para el acabado de superficies y agujeros. También se puede emplear para desbarbar y mecanizar agujeros ovalados. Alto porcentaje de área de contacto para lograr superficies rectificadas de forma uniforme y precisa, así como para adherir una posible película de aceite. Fácil manejo en taladradoras manuales, máquinas bruñidoras y tornos automáticos.



Ø de cepillo mm	Ø de herramienta mm	Anchura de trabajo mm	Ø de vástago mm	osborn		Ref.
				7035 K 120 €	7037 K 180 €	
8	9,0	50	3,6	26,92	26,92	...0008
9	10,0	50	3,6	27,85	27,85	...0009
10	11,0	60	3,6	28,50	28,50	...0010
11	12,0	60	3,6	28,70	28,70	...0011
12	13,0	60	3,6	29,70	29,70	...0012
14	15,5	60	3,6	30,24	30,24	...0014
16	18,0	60	4,6	31,95	31,95	...0016
18	20,0	60	4,6	32,23	32,23	...0018
20	22,0	70	4,6	32,51	32,51	...0020
22	25,0	70	4,6	34,05	34,05	...0022
24	27,0	70	5,1	35,67	35,67	...0024
25	28,0	70	5,1	36,45	36,45	...0025
27	30,0	70	5,1	37,71	37,71	...0027
				(W702)	(W702)	

Ø de cepillo mm	Ø de herramienta mm	Anchura de trabajo mm	Ø de vástago mm	osborn		Ref.
				7035 K 120 €	7037 K 180 €	
29	32,0	70	5,1	38,58	38,58	...0029
32	35,0	70	5,1	40,80	40,80	...0032
35	38,0	70	5,7	42,95	42,95	...0035
38	41,0	70	5,7	44,60	44,60	...0038
41	45,0	70	5,7	46,75	46,75	...0041
45	48,0	70	5,7	48,61	48,61	...0045
48	51,0	70	6,5	50,81	50,81	...0048
51	54,0	70	6,5	52,41	52,41	...0051
54	57,0	70	6,5	52,71	52,71	...0054
57	60,0	70	7,3	53,74	53,74	...0057
60	64,0	70	7,3	54,36	54,36	...0060
				(W702)	(W702)	

Cepillo circular de desbarbado

Características: Relleno denso uniforme con acero especial altamente resistente para una larga vida útil. Alojamiento con chavetero doble 13 x 7 mm.

Aplicación: Para utilizar en desbarbadores de sobremesa y equipos de desbarbado convencionales. Especial para desbarbar tubos, perfiles, hierros planos, etc.

Perforaciones de 52,9 y 54,5 a petición.



Ø de cepillo mm	Anchura de trabajo mín. mm	Longitud de relleno mm	Grosor de alambre mm	Ø de perforación mm	Velocidad máx. rpm	LESSMANN 7970 Acero €	LESSMANN 7971 V2A €	Ref.
250	60	50	0,35	50,8	3600	171,18	307,63	...0250
						(W872)	(W872)	

	7970	7971
Acero	●	●
INOX	●	●
Fundición	●	●
Aluminio	●	●
Metal no férreo	●	●
Madera	●	●