

CEPILLO ANTICHISPA



Los cepillos antichispa de EGA Master son la **solución ideal** para las aplicaciones en entornos de potencial explosivo confiriendo máxima seguridad.



1. Ofrecen una acción de cepillado muy suave no generando chispas al utilizarse sobre superficies metálicas. Utilizados con frecuencia para la limpieza de los moldes y para el mantenimiento en zonas con riesgo de explosión, tales como refinерías y plantas petroquímicas, aplicaciones de bomberos, la marina, procesamiento de sustancias químicas; fabricación de plásticos, etc.

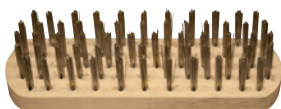
2. Con una dureza de 283-365 Brinell (Cu-Be) y 229-291 Brinell (Al-Bron).

CEPILLOS



COD	Nº Filas	← L →	gr.
70479	3	280	170
70480	4		200
70481	5		220

Material latón



COD	Nº Filas	← L →	gr.
71632	5	180	200

Material latón



COD	Nº Filas	← L →	gr.
72739	3	350	150

Material latón



COD	Nº Filas	L	gr.
73419	6	215	60
72526	4	290	170

Material **latón**



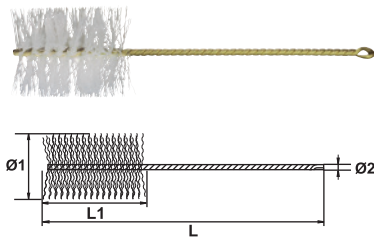
COD	Nº Filas	L	gr.
61581	4	280	150

Material **latón**



COD	I.D. (mm)	O.D. (mm)	gr.
71634	22,2	150	700
73426	32	200	1000

Material **latón**



COD	L	L1 (mm)	Ø 1 (mm)	Ø 2 (mm)	gr.
79226	320	100	82	6,6	55

Material **latón**
Cerdas antiestáticas

