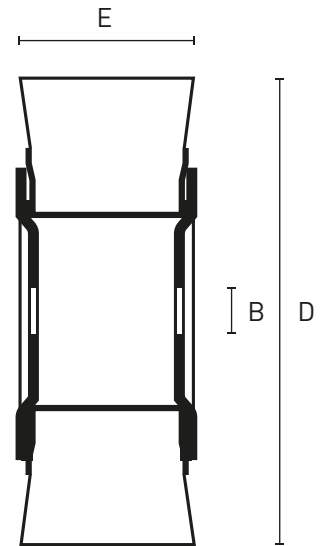




# CEPILLOS CIRCULARES

Diámetro (D) mm	Espesor (E) mm	Buje (B)	Material	R.P.M.
76 mm - (3")	13 mm	13 mm	Acero	2800
100 mm - (4")	19 mm			2800
127 mm - (5")	25 mm	16 mm	Bronce	2800
152 mm - (6")	38 mm			2800
178 mm - (7")	50 mm	19 mm	Acero inoxidable	2800
203 mm - (8")	19 mm			2400
254 mm - (10")	25 mm	25 mm	Acero bronceado	2200
305 mm - (12")	19 mm			1700
	25 mm		Fibra plástica	1500



Cepillo circular

## USOS Y APLICACIONES

- Trabajos generales y de mantenimiento, limpieza y acabados para la industria metalúrgica en general, industria automotriz, industria del calzado, aeroespacial, maderera, construcciones navales, de rutas, industria de caucho (reparación de cubiertas para recauchutado, etc.).
- Eliminación de óxidos, pintura escoria, cascarillas rebabas, limpieza de pieza de fundición.
- Los cepillos de alambre de bronce se utilizan para trabajos de joyería, orfebrería, platería, prótesis dentales, galvanotecnia, etc.
- Tienen gran capacidad de arranque y la posibilidad de formar rodillos mediante la agrupación de cepillos individuales.

