



CEPILLOS DE MANO, ESCOBILLAS Y PINCELES MECÁNICOS

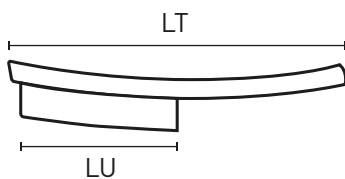
CEPILLOS DE MANO

Características	Largo total (LT) mm	Largo útil (LU) mm	Ancho mm	Altura del pelo mm	Hileras	Material
Sin mango	190	170	60	30	6 x 19	Acero
Con mango	320	170	25	30	3 x 19	Bronce
	320	170	30	30	4 x 19	Acero Inoxidable
	320	170	60	30	6 x 19	Acero Inoxidable
Con mango tipo relojero	270	115	20	20	2 x 16	Acero
	270	115	20	20	3 x 16	Bronce
	270	115	20	20	4 x 16	Acero Inoxidable
	270	115	25	20	5 x 16	Cerda

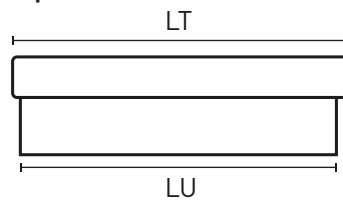
ESCOBILLAS Y PINCELES MECÁNICOS

Escobillas	Largo total (LT) mm	Largo útil (LU) mm	Material
Nº 1	140	40	Acero Bronce
Nº 2	200	50	Acero Bronceado Acero Inoxidable
Pinceles mecánicos	Largo total (LT) mm	Largo útil (LU) mm	Material
Nº 1	200	35	Cerda
Nº 2	230	40	
Nº 3	260	45	
Nº 4	280	45	

Cepillo de mano



Cepillo de mano



USOS Y APLICACIONES

- Ideales para remover hollín, óxido, pintura vieja, manchas de suciedad, cascarillas en piezas soldadas y de fundición, y para el tratamiento de superficies de piedra y madera.
- Los cepillos tipo relojero se emplean para limpieza en electrónica, piezas de joyería, calzado de nobuk, prendas de lana, etc.
- Las escobillas y pinceles mecánicos son ideales para limpiar espacios estrechos o ranuras de difícil acceso.

