

Destornillador antiestático de electrónica para cabeza plana

NEW

Características: De acero elástico de alta aleación, con varilla redonda. Punta paralela con esquinas achaflanadas para una transmisión óptima de la potencia y sin fuerza de expulsión (sin efecto cam-out). Con mango de 2 componentes con funda blanda y tapa giratoria.

Aplicación: Para tornillos pequeños de electrónica y mecánica de precisión. Disipador electrostático, protector de componentes electrónicos sensibles, para lugares de trabajo a protegidos contra la electrostática.



SWISS TOOLS



Anchura de varilla mm	Grosor de varilla mm	Longitud de varilla mm	Longitud total mm	6621 €	Ref.
2,5	0,4	80	173	7,62	...0025
3	0,5	80	173	8,23	...0030

(W540)

Mango telescópico antielectrostático para varillas intercambiables

NEW

Características: Mango de plástico con tapa giratoria y longitud de la varilla ajustable de forma continua.

Aplicación: Disipador electrostático, protector de componentes electrónicos sensibles, para lugares de trabajo a protegidos contra la electrostática.



SWISS TOOLS

Longitud mm	6619 €	Ref.
85	7,11	...0002

(W540)



Juego de destornilladores antiestáticos de electrónica

NEW

Características: Suministro en bolsa enrollable de cuero sintético.



SWISS TOOLS



Características	Contenido del juego	6619 €	Ref.
7 piezas PB 1113.ESD	1 mango telescópico antielectrostático (6619 0002) 2 varillas planas/de estrella (6619) 2 x 0,3 mm/PH 00; 2,5 x 0,4 mm/PH 0 2 varillas hexagonal interior (6619) 1,5/2; 2,5/3 mm 2 varillas TORX® interior (6619) T 6/7; 8/9	53,10	...1002

(W540)



Mango antielectrostático para varillas intercambiables

NEW

Características: Con mango SwissGrip esférico y de goma de 2 componentes, antideslizante incluso con las manos húmedas y aceitosas, buena transmisión de par de giro. Además, los destornilladores disponen de un grabado en el cabezal con símbolo de punta y tamaño.

Aplicación: Disipador electrostático, protector de componentes electrónicos sensibles, para lugares de trabajo a protegidos contra la electrostática.



SWISS TOOLS

Longitud mm	6622 €	Ref.
105	7,24	...0002

(W540)

