

ESD Präzisions-Pinzette, 135 mm



ESD Chrom-/ Nickel-Stahl: rostfrei, antimagnetisch (18/10), sehr gängige Elektronik-Qualität. ESD-Beschichtung: blendfrei schwarz, mit einem Oberflächenwiderstand von ca. 10⁵ Ohm. Spitzen blendfrei gebürstet. Greifflächen mattiert für optimalen Halt. Amerikanische Form, stabil. lange Spitzen. gerade Form. Greifflächen glatt. - Ausführung: rostfrei, antimagnetisch, elektrisch ableitend - ESD: Ja

- Chrom-/ Nickel-Stahl: rostfrei, antimagnetisch (18/10), sehr gängige Elektronik-Qualität
- ESD-Beschichtung: blendfrei schwarz, mit einem Oberflächenwiderstand von ca. 10⁵ Ohm
- Spitzen blendfrei gebürstet
- Greifflächen mattiert für optimalen Halt

Artikel-Nr.	WL61869
Modell	92 28 72 ESD
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	92 28 72 ESD
GPSR Herstellerdaten	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Länge	130 mm
Breite	11 mm
Höhe	14 mm
Länge mit Verpackung	130 mm
Breite mit Verpackung	11 mm
Höhe mit Verpackung	14 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein















Oberfläche	rostfrei, antimagnetisch, elektrisch ableitend
VDE	nein
ESD gerecht	ja
Werkzeugmaterial	Chrom-/ Nickel-Stahl
Werkzeuglänge	135 mm
Griff (Ausprägung)	ESD
Art der Pinzette	Präzisionspinzette
Spitzenform (Pinzette)	gerade







