

# Knipex 92 28 69 ESD. ESD Präzisionspinzette, spitz, gerade, 120 mm

**Artikel-Nr.** WL42031 **Hersteller** Knipex**Hersteller-Nr.** 92 28 69 ESD

ESD Präzisionspinzette, spitz, gerade, 120 mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>	
Artikelzustand	<b>Neu</b>	
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>	
Gewicht	<b>0.1 kg</b>	

## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

ESD Chrom-/ Nickel-Stahl: rostfrei, antimagnetisch (18/10), sehr gängige Elektronik-Qualität. ESD-Beschichtung: blendfrei schwarz, mit einem Oberflächenwiderstand von ca.  $10^5$  Ohm. Spitzen blendfrei gebürstet. Greifflächen mattiert für optimalen Halt. gerade Form. kräftige Spitze. 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.  $10^5$  Ohm
- Spitzen blendfrei gebürstet
- Greifflächen mattiert für optimalen Halt

## Produktdetails

Artikel-Nr.	WL42031
Modell	92 28 69 ESD
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	92 28 69 ESD
Abmessungen (LxBxH)	135 mm x 10 mm x 13 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	172 mm x 61 mm x 20 mm

Verkaufseinheit	Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
Spitzenform	spitz
Oberfläche	rostfrei, antimagnetisch, elektrisch ableitend
Werkzeugmaterial	Chrom-/ Nickel-Stahl
ESD gerecht	ja
VDE	nein
Werkzeuglänge	135 mm
Pinzettenart	Präzisionspinzette