

ESD Präzisionspinzette, gerade, Typ 3C.SA ESD, 110 mm



- Austenitischer Edelstahl mit niedrigem Kohlenstoffgehalt
- Antimagnetisch und beständig gegen die üblichen Säuren und Dämpfe
- Fein poliert, Spitzen mit matter Oberfläche
- \bullet ESD-Schutz, schwarze Epoxidbeschichtung mit einem Oberflächenwiderstand von $10^5\text{-}10^6$
- Gemäß IEC 61340 5.1 und 5.2
- Äußerst feine, scharfe, gerade Spitzen
- Für vielfältige Anwendungen
- Typ: 3C.SA ESD
- Länge: 110 mm

Artikel-Nr. WL53782

Modell T2340D

Products for the electronic industry













Hersteller	C.K
Hersteller-Artikel-Nr.	T2340D
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Spitzenform	fein, gerade, scharf
VDE	nein
ESD gerecht	ja
Werkzeugmaterial	Edelstahl
Werkzeuglänge	110 mm
Pinzettenart	Präzisionspinzette
Spitzenform Pinzette	gerade







