

ESD Kunststoff Präzisionspinzette 120mm Form F Spitze 3mm breit



- ESD-Pinzetten
- aus leitfähigem, schwarzem, glasfaserverstärktem Kunststoffmaterial, widerstandsfähig gegen Säuren
- bis 175° C einsetzbar
- Greiffläche abgesetzt
- 3 mm breite Spitzen

Artikel-Nr.	WL43283
Modell	5-192
Hersteller	BERNSTEIN
Hersteller-Artikel-Nr.	5-192
Breite	85 mm
Länge mit Verpackung	200 mm
Breite mit Verpackung	26 mm
Höhe mit Verpackung	4 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
ESD-Norm	Alle ESD Werkzeuge entsprechen der ESD-Norm IEC 61340-5-1. So liegt der Ableitwiderstand der BERNSTEIN ESD Werkzeuge im Bereich des Idealwertes zwischen 106 und 109 Ohm.
Spitzenform	flach, gerade, stumpf
VDE	nein
ESD gerecht	ja
Werkzeugmaterial	Kunststoff
Werkzeuglänge	120 mm
Pinzettenart	Präzisionspinzette

Spitzenform Pinzette

flach, gerade, stumpf

