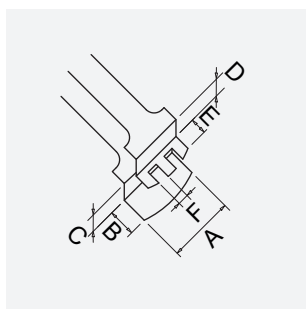


Wafer Pinzette 130 mm Form 6 DWF mit Zähne

Art.-Nr.	5-415
Bezeichnung	Wafer Pinzette 130 mm Form 6 DWF mit Zähne
Anwendung	Wafer Pinzetten
Spezifikation	mit abgestuften Schaufeln, glatte Greifflächen
Material	Edelstahl
Oberfläche/Beschichtung	matt poliert
Eigenschaften	rostfrei, antimagnetisch, säurebeständig
Oberflächenwiderstand	/
Form	W: Wafer mit Zähne
Icon Nr.	W2

Maße und Gewicht

A = 20.2 mm
B = 7.9 mm
C = 3 mm
D = 3.9 mm
E = 3.8 mm
F = 1.8 mm



Gesamtlänge 130 mm
Gewicht 20 g

Anwendung und Technik

Zur Positionierung oder Aufnahme von flachen und dünnen Komponenten, wie z. B. extrem empfindliche zerbrechliche Wafern (Glas-Wafer) oder PCBs / LCDs.

Edelstahl, nichtrostender austenitischer Chrom-Nickel-Qualitätsstahl mit niedrigem Kohlenstoffgehalt, für eine gute Korrosionsbeständigkeit (nicht Seewasser beständig).