

## Wafer Pinzette 130 mm Form 5 DWF mit Zähne

**Art.-Nr.** 5-414

**Bezeichnung** Wafer Pinzette 130 mm Form 5 DWF mit Zähne

**Anwendung** Wafer Pinzetten

**Spezifikation** mit abgestuften Schaufeln, glatte Greifflächen

MaterialEdelstahlOberfläche/Beschichtungmatt poliert

**Eigenschaften** rostfrei, antimagnetisch, säurebeständig

Oberflächenwiderstand /

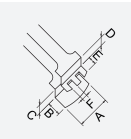
Form W: Wafer mit Zähne

Icon Nr. W2

## Maße und Gewicht

A = 16.5 mm B = 7.7 mm C = 3 mm D = 3.8 mm E = 4 mm F = 1.8 mm







## **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).