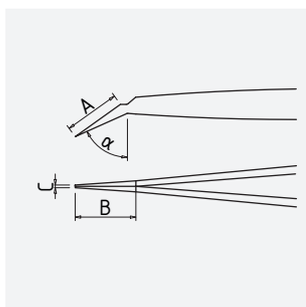


SMD Kreuzpinzette 125 mm Form 31c Edelstahl selbsthaltend

Art.-Nr.	5-858
Bezeichnung	SMD Kreuzpinzette 125 mm Form 31c Edelstahl selbsthaltend
Anwendung	Bestückungspinzette, SMD/THT, Präzisionspinzette, selbst-haltend
Spezifikation	glatte Greifflächen
Material	Edelstahl
Oberfläche/Beschichtung	matt poliert
Eigenschaften	rostfrei, antimagnetisch, säurebeständig
Oberflächenwiderstand	/
Form	NB: Normale Spitzen gebogen
Icon Nr.	NB1

Maße und Gewicht

A = 6 mm
B = 6.5 mm
C = 0.7 mm
angle = 30°



Gesamtlänge 125 mm
Gewicht 15 g

Anwendung und Technik

Pinzetten für die SMD/THT-Technik.

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