

# SMD Pinzette 125 mm Form F Edelstahl

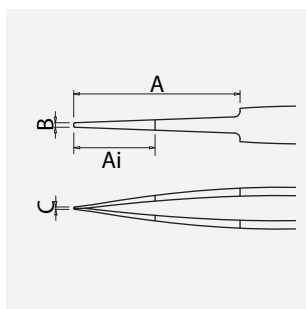
<b>Art.-Nr.</b>	5-859
<b>Bezeichnung</b>	SMD Pinzette 125 mm Form F Edelstahl
<b>Anwendung</b>	Bestückungspinzette, SMD/THT, Präzisionspinzette
<b>Spezifikation</b>	glatte Greifflächen

<b>Material</b>	Edelstahl
<b>Oberfläche/Beschichtung</b>	matt poliert
<b>Eigenschaften</b>	rostfrei, antimagnetisch, säurebeständig
<b>Oberflächenwiderstand</b>	/

<b>Form</b>	TG: Abgesetzte Spitze gerade
<b>Icon Nr.</b>	TG2

## Maße und Gewicht

A = 36 mm  
B = 2.3 mm  
C = 0.4 mm  
Ai = /



Gesamtlänge 125 mm  
Gewicht 17 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).