



# OODSA

Artikel Nr.: OODSA

Präzisionspinzette mit feinen Spitzen. Sehr robust. Geeignet für Standardanwendungen, z.B. zur Bestückung in der Elektronik.



Für Anwendungsbereiche in der Mikroelektronik, Schmuckherstellung, Uhrenindustrie, Medizin und Labortechnik.



Geeignet für feine Standardanwendungen und Präzisionsarbeiten an kleinen Bauteilen oder Drähten.



Spezial-Edelstahl, nicht magnetisch, rostfrei, säurefest, hitzebeständig



[source images](#)

## Die perfekte Kombination - Präzision, Design, Symmetrie und Balance

Weller Erem™ bietet eine große Auswahl an stabilen, ergonomischen und präzisen Pinzetten an. Sie werden mit kompromissloser Schweizer Qualität für jegliche Greif-, Schneid- und Platzieranwendungen, einschließlich der Elektronikmontage und des Gesundheitswesens hergestellt. Sie sind für hohe Standzeiten entwickelt. Fühle den Unterschied - Immer die bewährte Wahl.

# DIE PERFEKTE KOMBINATION

Präzision, Design, Symmetrie und Balance

**+ Komfort**  
Ergonomisch geformte Griffe für komfortables und ermüdungsfreies Arbeiten

**+ Große Auswahl**  
Weller bietet eine große Auswahl an Pinzetten aus verschiedenen Materialien und Spitzen - für jede Anwendung

**+ Präzision**  
Hervorragende, symmetrisch exakte Spitzen

**+ Qualität**  
Kompromisslose Schweizer Qualität, kraftvoll und langlebig

**EGB Sicher**  
Hergestellt aus EGB-sicherem Material, zur Vermeidung von Schäden an empfindlichen Bauteilen

weller-tools.com **Weller**  
Erem





**Technical Data**

Länge mm	120
Länge Inch	4.724
Pinzettenform	Feine gerade Spitze
Anwendungen Erem	Mikroelektronik
Material	Spezial-Edelstahl
Gewicht in g	20
Gewicht in oz	0.705