



546E

Artikel Nr.: 546E

Nadelhalbrundzange mit sehr präzisen feinen abgerundeten Backen



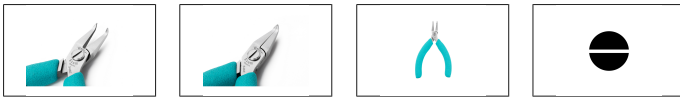
Zangen für Fein- und Standardelektronik



Reflektionsfreie Oberfläche, ESD-sicher



Geeignet zum Formen, Biegen, Verlegen, Einfädeln von Drähten



[source images](#)

Langlebigkeit - Die längsten Standzeiten auf dem Markt.

Weller Erem™ Zangen gewährleisten einen präzisen und sicheren Griff. Sie werden mit kompromissloser Schweizer Qualität für jegliche Greif- und Biegeanwendung, einschließlich der Elektronikmontage und des Gesundheitswesens hergestellt. Die Weller Erem Zangen sind für hohe Standzeiten entwickelt. Fühle den Unterschied. Immer die bewährte Wahl.

Type	Type of Cut	Cutting Capacity
Series 500 Medium		
mm 0,03 0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 0,6 0,7 0,8 0,9 1,0 1,1 1,2 1,3 1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9 2,0		
Inch .001 .003 .007 .011 .015 .019 .023 .027 .031 .035 .039 .043 .047 .051 .055 .059 .062 .066 .070 .074 .078		
	512N	Semi Flush
	512E	Semi Flush
	599T	Semi Flush / Carbide
	522N	Flush
	599E	Flush
	532N	Super Full Flush
	576TX1	Flush / Carbide
	503E	Flush
	503ETST 30°	Flush / Carbide
	504AE	Flush
	555E 35°	Flush
	572E 40°	Flush
	582E 45°	Flush
	593AE 30°	Flush
	575E 45°	Flush
	592E	Flush
	792E	Super Full Flush
	576TX	Flush / Carbide
	570E	Flush
	573E	Flush
for vertical tip cutting		





Technical Data

Länge mm	120
Backenlänge in mm	---
Kopfbreite mm	11
Kopfdicke mm	6.0
Breite der Spitzen in mm	---
Gesamthöhe der 2 Spitzen in mm	1.0
Länge Inch	4.724
Backenlänge in Inch	---
Kopfbreite Inch	0.43
Kopfdicke Inch	0.236
Breite der Spitzen in Inch	---
Gesamthöhe der 2 Spitzen in Inch	0.039
ESD sicher	---
Anwendungen Erem	Mikroelektronik
Material	Spezial-Werkzeugstahl
Gewicht in g	---
Gewicht in oz	---