



546E

Artikel Nr.: 546E

Nadelhalbrundzange mit sehr präzisen feinen abgerundeten Backen



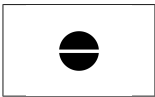
Zangen für Fein- und Standardelektronik



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	---