



595E

Artikel Nr.: 595E

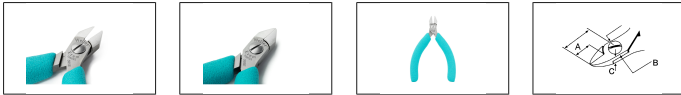
Seitenschneider - abgeschrägter Kopf



Die eine Seite des Schneiders ist abgeschrägt und ermöglicht so das Arbeiten auch an schwer zugänglichen Stellen ohne Reduzierung der Schneidkapazität.



zugespitzter Kopf



source images

Der perfekte Schnitt - kraftvoll, scharf und langlebig. Immer.

Die Weller Erem Serie 500 Micro ist ein vollständiges Sortiment mittelgroßer, robuster Präzisionsschneider mit einer großen Auswahl an Kopfformen. Die Schneider werden aus hochwertigem Werkzeugstahl hergestellt. Die Schneidkanten sind gehärtet auf Rockwell 63-65 HRC. Die Präzisionsschneider haben eine nicht reflektierende Oberfläche, sind ESD-sicher und können nachgeschärft werden.

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	115
Länge der Schneiden mm	12
Kopfbreite mm	11
Kopfdicke mm	6
Kopflänge mm	19
Max. Schneidfähigkeit - Harter Draht mm	---
Gewicht in oz	2.335
Länge der Schneiden Inch	0.472
Kopfbreite Inch	0.433
Kopfdicke Inch	0.236
Kopflänge Inch	0.748
ESD sicher	on
Schnitt	Ohne Wate
Max. Schneidfähigkeit - mittlere Härte mm	Ø 1,0
Max. Schneidfähigkeit - Kupferdraht mm	Ø 1,3
Länge Inch	4.528
Gewicht in g	66.2
Anwendungen Erem	Mikroelektronik