



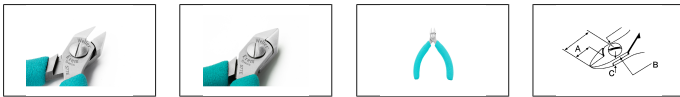
# 577E

Artikel Nr.: 577E

Seitenschneider - abgeschrägter Kopf



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



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
<b>Series 500 Medium</b>		
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	110
Länge der Schneiden mm	9
Kopfbreite mm	11
Kopfdicke mm	6
Kopflänge mm	16
Max. Schneidfähigkeit - Harter Draht mm	---
Gewicht in oz	2.310
Länge der Schneiden Inch	0.354
Kopfbreite Inch	0.433
Kopfdicke Inch	0.236
Kopflänge Inch	0.630
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	65.5
Anwendungen Erem	Mikroelektronik