



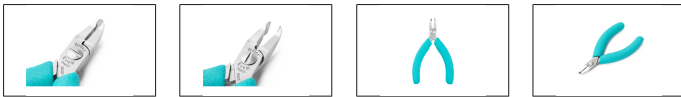
582E

Artikel Nr.: 582E

Spitzschneider – abgewinkelter, schmaler Kopf



Geeignet für Arbeiten an Leiterplatten, Bauteilanschlüssen, sowohl bei 90° als auch bei 180° Anwendungen einsetzbar.



[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
				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 .0001 .0003 .0007 .0011 .0015 .0019 .0023 .0027 .0031 .0035 .0039 .0043 .0047 .0051 .0055 .0059 .0062 .0066 .0070 .0074 .0078
Series 500 Medium				
	512N		Semi Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	512E		Semi Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	599T		Semi Flush / Carbide	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	522N		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	599E		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	532N		Super Full Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	576TX1		Flush / Carbide	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	503E		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	503ETST 30°		Flush / Carbide	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	504AE		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	555E 35°		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	572E 40°		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	582E 45°		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	593AE 30°		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	575E 45°		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	592E		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	792E		Super Full Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	576TX		Flush / Carbide	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	570E		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	573E		Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
				for vertical tip cutting





Technical Data

Länge mm	115
Länge der Schneiden mm	6
Kopfbreite mm	11
Kopfdicke mm	6
Kopflänge mm	26
Max. Schneidfähigkeit - Harter Draht mm	---
Gewicht in oz	2.399
Länge der Schneiden Inch	0.236
Kopfbreite Inch	0.433
Kopfdicke Inch	0.236
Kopflänge Inch	1.024
ESD sicher	on
Schnitt	Ohne Wate
Max. Schneidfähigkeit - mittlere Härte mm	Ø 0,6
Max. Schneidfähigkeit - Kupferdraht mm	Ø 1,3
Länge Inch	4.528
Gewicht in g	68
Anwendungen Erem	Mikroelektronik