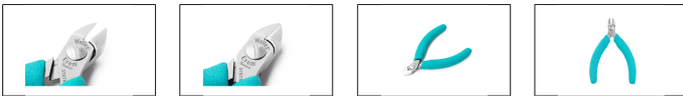




576TX2

Artikel Nr.: 576TX2

Seitenschneider - ovaler Kopf, Hartmetallklingen



[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	
	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	17.5
Max. Schneidfähigkeit - Harter Draht mm	Ø 0,5
Gewicht in oz	2.310
Länge der Schneiden Inch	0.354
Kopfbreite Inch	0.433
Kopfdicke Inch	0.236
Kopflänge Inch	0.689
ESD sicher	on
Schnitt	Ohne Wate
Max. Schneidfähigkeit - mittlere Härte mm	Ø 0,8
Max. Schneidfähigkeit - Kupferdraht mm	Ø 1,2
Länge Inch	4.331
Gewicht in g	65.5
Anwendungen Erem	Mikroelektronik