



# 599FO

Artikel Nr.: 599FO

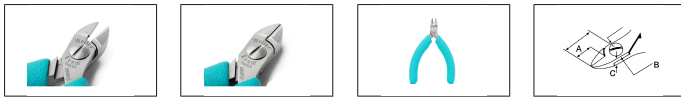
Sonderapplikationen - Spezial-Werkzeugstahl



Seitenschneider, geeignet zum Schneiden von Kevlar®-Seide.



Vermeiden Sie jede andere Anwendung als das Schneiden von Kevlar®-Seide, um das Werkzeug nicht zu beschädigen.



source images

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

Die Weller Erem Distanzschneider sind mit festen und variablen Schnittlängen erhältlich. Mit den Distanzschneidern können Drähte auf die richtige Länge geschnitten werden. Sie eignen sich auch zum Fixieren von Bauteilen. Die Spitzen sind poliert, um eine Beschädigung der Leiterplatte zu verhindern.

		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
<b>Series 500 Medium</b>				
	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	2.328
Länge der Schneiden Inch	0.472
Kopfbreite Inch	0.433
Kopfdicke Inch	0.24
Kopflänge Inch	0.748
ESD sicher	on
Schnitt	---
Max. Schneidfähigkeit - mittlere Härte mm	---
Max. Schneidfähigkeit - Kupferdraht mm	---
Länge Inch	4.528
Gewicht in g	66
Anwendungen Erem	Mikroelektronik