



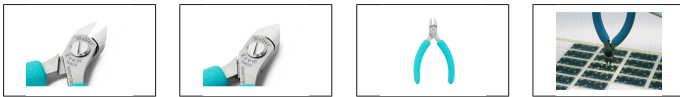
884EPCM

Artikel Nr.: 884EPCM

Seitenschneider ohne Wate (Flush), zum Trennen von Leiterplatten











Seitenschneider, geeignet zum Schneiden von Leiterplatten

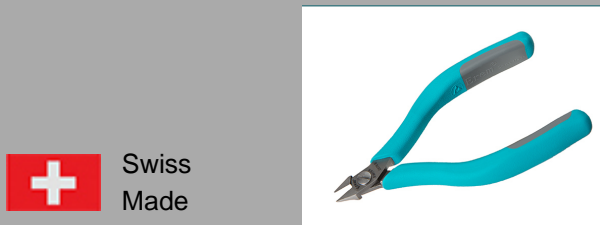


source images

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

Die Weller Erem Serie 800 Maxi ist ein Sortiment großer Präzisionsschneider für allgemeine Schneidanwendungen in der Elektronik zum Schneiden großer Drahtdurchmesser. Die Schneider werden aus hochwertigem Werkzeugstahl mit auf 63-65 HRc gehärteten Schneidkanten hergestellt. 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	.003	.007	.011	.015	.019	.023	.027	.031	.035	.039	.043	.047	.051	.055	.059	.062	.066	.070	.074	.078
	812N		Semi Flush	[Capacity bars for 812N]																					
	2812N			[Capacity bars for 2812N]																					
	822N		Flush	[Capacity bars for 822N]																					
	2822N			[Capacity bars for 2822N]																					
	886E		Flush	[Capacity bars for 886E]																					
	2886E			[Capacity bars for 2886E]																					
	884E		Flush	[Capacity bars for 884E]																					
	2884E			[Capacity bars for 2884E]																					





Technical Data

Länge mm	115
Länge der Schneiden mm	---
Kopfbreite mm	---
Kopfdicke mm	---
Kopflänge mm	---
Max. Schneidfähigkeit - Harter Draht mm	---
Gewicht in oz	2.787
Länge der Schneiden Inch	---
Kopfbreite Inch	---
Kopfdicke Inch	---
Kopflänge Inch	---
ESD sicher	on
Schnitt	Ohne Wate
Max. Schneidfähigkeit - mittlere Härte mm	---
Max. Schneidfähigkeit - Kupferdraht mm	---
Länge Inch	4.528
Gewicht in g	79
Anwendungen Erem	---