



2475E

Artikel Nr.: 2475E

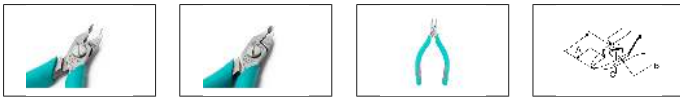
Spitzschneider – abgewinkelter schmaler Kopf.



Der abgewinkelte Kopf sorgt für präzise Schnitte in unterschiedlichen Arbeitswinkeln.



Geeignet für feine Arbeiten an Hybridschaltungen oder Mikrobauteilen.



source images

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

Die Weller Erem Serie 2400 MagicSense ist eine Serie mittelgroßer Präzisionsschneider, die Robustheit, Sichtbarkeit und Zugänglichkeit vereint. Eine große Auswahl an Kopfformen für Präzisionsarbeiten in schwer zugänglichen Bereichen. Die optimierte ergonomische Form der Serie 2400 MagicSense verhindert die Ermüdung der Hand. Für eine extrem hohe Lebensdauer werden diese Schneider aus optimierten, induktionsgehärteten Schneidkanten mit bis zu 64–65 HRc hergestellt. Für die Schneidkanten wird ein spezieller Werkzeugstahl verwendet. Die Präzisionsschneider haben eine nicht reflektierende Oberfläche, sind ESD-sicher und können nachgeschärft werden.

Type	Type of Cut	Cutting Capacity
------	-------------	------------------

Series 2400 MagicSense

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

	2412E		Semi Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 2412E]																				
	2422E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 2422E]																				
	2432E		Super Full Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 2432E]																				
	2477E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 2477E]																				
	2403E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 2403E]																				
	2404E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 2404E]																				
	2482E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 2482E]																				
	2475E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 2475E]																				
	2470E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 2470E]																				
	2476TX2		Flush / Carbide	[Bar chart showing cutting capacity for 2476TX2]																				





Technical Data

Länge mm	135
Länge der Schneiden mm	4.5
Kopfbreite mm	11
Kopfdicke mm	6
Kopflänge mm	22.4
Max. Schneidfähigkeit - Harter Draht mm	---
Gewicht in oz	2.646
Länge der Schneiden Inch	0.177
Kopfbreite Inch	0.433
Kopfdicke Inch	0.236
Kopflänge Inch	0.882
ESD sicher	on
Schnitt	Ohne Wate
Max. Schneidfähigkeit - mittlere Härte mm	Ø 0,4
Max. Schneidfähigkeit - Kupferdraht mm	Ø 0,6
Länge Inch	5.315
Gewicht in g	75.0
Anwendungen Erem	Mikroelektronik