



# 2422EA

Artikel Nr.: 2422EA

Ergonomischer Seitenschneider, 5", spitzer Kopf



Spitz zulaufender Kopf, abgerundete Spitze



Sein schlanker, ausgesparter Kopf ermöglicht einen leichten Zugang auch an schwer zugänglichen Stellen.



[source images](#)

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

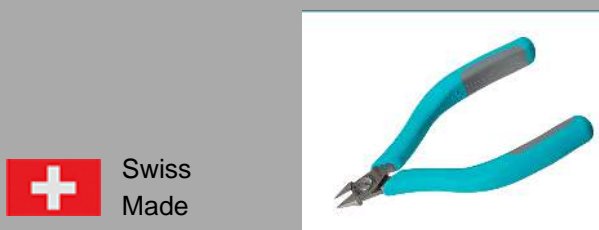
Die Weller Erem Serie 2400 MagicSense ist eine Serie mittelgroßer Präzisionsschneider, die Robustheit, Sichtbarkeit und Zugänglichkeit vereint. Eine große Auswahl an Kopfformen für Präzisionsarbeiten in schwer zugänglichen Bereichen. Die optimierte ergonomische Form der Serie 2400 MagicSense verhindert 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	
	2422E	Flush	
	2432E	Super Full Flush	
	2477E	Flush	
	2403E	Flush	
	2404E	Flush	
	2482E	Flush	
	2475E	Flush	
	2470E	Flush	
	2476TX2	Flush / Carbide	





**Technical Data**

Länge mm	130
Länge der Schneiden mm	11
Kopfbreite mm	11
Kopfdicke mm	6
Kopflänge mm	18
Max. Schneidfähigkeit - Harter Draht mm	---
Gewicht in oz	2.575
Länge der Schneiden Inch	0.433
Kopfbreite Inch	0.433
Kopfdicke Inch	0.236
Kopflänge Inch	0.709
ESD sicher	on
Schnitt	Ohne Wate
Max. Schneidfähigkeit - mittlere Härte mm	1
Max. Schneidfähigkeit - Kupferdraht mm	1.5
Länge Inch	5.118
Gewicht in g	73
Anwendungen Erem	Mikroelektronik