



# 2622NB

Artikel Nr.: 2622NB

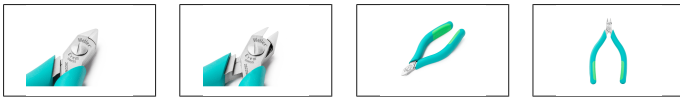
Seitenschneider – spitzer, ausgesparter Kopf



Dies ist die schmalste Kopfform.



Die Unterseite ist ausgespart und ermöglicht einen optimalen Zugang selbst zu extrem schwer zugänglichen Stellen.



source images

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

Die Weller Erem Serie 2600 MagicSense ist eine Serie mittelgroßer Präzisionsschneider mit widerstandsfähigen Schneidklingen aus Wolframkarbid. Sie eignen sich zum Schneiden von harten und robusten Drähten, z.B. Klavierdraht, Nickel- und Diodenleitungen. Diese Schneider werden aus hochwertigem Werkzeugstahl hergestellt. 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	125
Länge der Schneiden mm	6
Kopfbreite mm	9
Kopfdicke mm	6
Kopflänge mm	16
Max. Schneidfähigkeit - Harter Draht mm	---
Gewicht in oz	2.497
Länge der Schneiden Inch	0.236
Kopfbreite Inch	0.354
Kopfdicke Inch	0.236
Kopflänge Inch	0.630
ESD sicher	on
Schnitt	Ohne Wate
Max. Schneidfähigkeit - mittlere Härte mm	Ø 0,6
Max. Schneidfähigkeit - Kupferdraht mm	Ø 0,8
Länge Inch	4.921
Gewicht in g	70.8
Anwendungen Erem	Mikroelektronik