



# 2476TX

Artikel Nr.: 2476TX

Spitzschneider – spitzer, ausgesparter Kopf



Dies ist die schmalste Kopfform.



Die Unterseite ist ausgespart, dadurch ist das Arbeiten an extrem schwer zugänglichen Stellen möglich.



Modell der Serie 2400 MagicSense



[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	[Capacity bars for 2412E]																				
	2422E		Flush	[Capacity bars for 2422E]																				
	2432E		Super Full Flush	[Capacity bars for 2432E]																				
	2477E		Flush	[Capacity bars for 2477E]																				
	2403E		Flush	[Capacity bars for 2403E]																				
	2404E		Flush	[Capacity bars for 2404E]																				
	2482E		Flush	[Capacity bars for 2482E]																				
	2475E		Flush	[Capacity bars for 2475E]																				
	2470E		Flush	[Capacity bars for 2470E]																				
	2476TX2		Flush / Carbide	[Capacity bars for 2476TX2]																				





**Technical Data**

Länge mm	125
Länge der Schneiden mm	10
Kopfbreite mm	11
Kopfdicke mm	6
Kopflänge mm	18.5
Max. Schneidfähigkeit - Harter Draht mm	Ø 0,2
Gewicht in oz	2.469
Länge der Schneiden Inch	0.394
Kopfbreite Inch	0.433
Kopfdicke Inch	0.236
Kopflänge Inch	0.728
ESD sicher	on
Schnitt	Ohne Wate
Max. Schneidfähigkeit - mittlere Härte mm	Ø 0,3
Max. Schneidfähigkeit - Kupferdraht mm	Ø 1,0
Länge Inch	4.921
Gewicht in g	70
Anwendungen Erem	Mikroelektronik