



522E

N.º artículo: 522E

Cortador lateral: cabezal ovalado



Esta es la forma de cabezal más utilizada.



Adecuado para todo tipo de aplicaciones de corte en que se disponga de acceso fácil



Es resistente y proporciona la máxima capacidad de corte para cada tamaño.



[source images](#)

El corte perfecto: Robusto, preciso y exacto, en todo momento

La serie 500 Micro de Weller Erem es una gama completa de alicates de corte de precisión, de tamaño medio, resistentes y con una amplia variedad de formas de cabezales. Los alicates de corte se fabrican con acero para herramientas de alta categoría. Los bordes de corte poseen un nivel de dureza Rockwell 63-65 HRC. Los alicates de corte de precisión tienen una superficie no reflectante, protección ESD y son afilables.

		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 .0003 .0007 .0011 .0015 .0023 .0027 .0031 .0035 .0039 .0043 .0047 .0051 .0055 .0059 .0062 .0066 .0070 .0074 .0078
Series 500 Medium				
	512N		Semi Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 512N]
	512E		Semi Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 512E]
	599T		Semi Flush / Carbide	[Bar chart showing cutting capacity for 599T]
	522N		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 522N]
	599E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 599E]
	532N		Super Full Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 532N]
	576TX1		Flush / Carbide	[Bar chart showing cutting capacity for 576TX1]
	503E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 503E]
	503ETST 30°		Flush / Carbide	[Bar chart showing cutting capacity for 503ETST 30°]
	504AE		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 504AE]
	555E 35°		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 555E 35°]
	572E 40°		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 572E 40°]
	582E 45°		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 582E 45°]
	593AE 30°		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 593AE 30°]
	575E 45°		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 575E 45°]
	592E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 592E]
	792E		Super Full Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 792E]
	576TX		Flush / Carbide	[Bar chart showing cutting capacity for 576TX]
	570E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 570E]
	573E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 573E]
				for vertical tip cutting





Technical Data

Longitud mm	115
Longitud de los fillos, mm	12
Ancho cabezal mm	11
Espesor de cabezal en mm	6
Longitud de cabezal en mm	19
Máx. capacidad de corte, alambre duro, mm	---
Peso en oz	2.310
Longitud de los fillos, pulgadas	0.472
Ancho cabezal pulgadas	0.433
Espesor de cabezal en pulgadas	0.236
Longitud de cabezal en pulgadas	0.748
Protección contra ESD	on
Corte	Sin filo
Máx. capacidad de corte, alambre medio, mm	Ø 1,0
Máx. capacidad de corte, hilo de cobre, mm	Ø 1,6
Longitud pulgadas	4.528
Peso en g	65.5
Aplicaciones Erem	Microelectrónica