



# 612N

N.º artículo: 612N

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

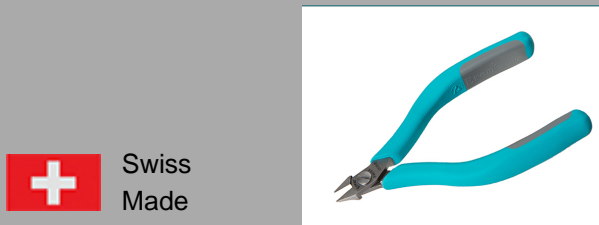


source images

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

La serie 600 Micro de Weller Erem es una gama de alicates de corte de precisión en miniatura que ofrece una amplia variedad de formas de cabezales para acceder a zonas de difícil acceso. Estos microalicates de corte son aptos para SMD y cables (670EP, 670EPF). Los alicates de corte están fabricados con acero para herramientas de alta categoría con bordes de corte endurecidos a una dureza de 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
<b>Series 600 Micro &amp; 2600</b>				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
	612N 2612N		Semi Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 612N/2612N]
	622N 2622N		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 622N/2622N]
	622TX		Flush / Carbide	[Bar chart showing cutting capacity for 622TX]
	632N 2632N		Super Full Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 632N/2632N]
	622NA		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 622NA]
	622NB 2622NB		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 622NB/2622NB]
	676E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 676E]
	776E		Super Full Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 776E]
	632NCF		Super Full Flush	only for soft materials: silicone, rubber...
	670E		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 670E]
	670EP		Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 670EP]
	670EPF		Flush	for micro pitches under 0,5 mm





**Technical Data**

Longitud mm	110
Longitud de los fillos, mm	10
Ancho cabezal mm	9
Espesor de cabezal en mm	6
Longitud de cabezal en mm	17
Máx. capacidad de corte, alambre duro, mm	Ø 0,5
Peso en oz	1.799
Longitud de los fillos, pulgadas	0.394
Ancho cabezal pulgadas	0.354
Espesor de cabezal en pulgadas	0.236
Longitud de cabezal en pulgadas	0.669
Protección contra ESD	on
Corte	Con filo
Máx. capacidad de corte, alambre medio, mm	Ø 0,8
Máx. capacidad de corte, hilo de cobre, mm	Ø 1,3
Longitud pulgadas	4.331
Peso en g	51
Aplicaciones Erem	Microelectrónica