



776E

Codice articolo: 776E

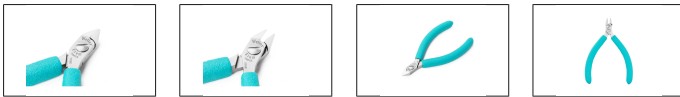
Tronchese con taglio in punta – testa arrotondata alleggerita



Si tratta della testa dalla forma più stretta.



La parte inferiore è alleggerita e agevola l'accesso ottimale anche in zone estremamente difficili da raggiungere.



source images

Il taglio perfetto - forti, taglienti e precisi - sempre

Weller Erem Series 600 Micro rappresenta una gamma di tronchesi di precisione in miniatura che offre un'ampia varietà di forme della testa, in modo da accedere facilmente a zone difficili da raggiungere. Questi micro tronchesi sono ideali per SMD e conduttori (670EP, 670EPF). I tronchesi sono realizzati in acciaio per utensili di qualità superiore, e dotati di bordi taglienti con una durezza pari a 63-65HRC. I tronchesi di precisione presentano una superficie non riflettente e sono, inoltre, a prova di ESD e riaffilabili.

		Type	Type of Cut	Cutting Capacity
Series 600 Micro & 2600				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

Lunghezza mm	110
Lunghezza dei taglienti mm	9
Larghezza testa mm	9
Spessore testa mm	6
Lunghezza testa mm	16
Capacità di taglio max - Filo duro mm	---
Peso in oz	1.778
Lunghezza dei taglienti pollici	0.354
Larghezza testa pollici	0.354
Spessore testa pollici	0.236
Lunghezza testa pollici	0.630
ESD sicuro	on
Taglio	Taglio perfettamente piano
Capacità di taglio max - Durezza media mm	Ø 0,6
Capacità di taglio max. - Filo di rame mm	Ø 0,8
Lunghezza pollici	4.331
Peso in g	50.4
Applicazioni Erem	Microelettronica