



622NAW

Codice articolo: 622NAW

Tronchese con taglio laterale – testa rastremata



Le ganasce del tronchese hanno bordi diritti e punta rastremata. La forma di questa testa consente l'accesso alle zone difficili da raggiungere, ma riduce la capacità di taglio, in confronto a tronchesi con testa ovale, delle stesse dimensioni.



Tronchese con taglio laterale, uguale al modello 622NA, con dispositivo opzionale di sicurezza "raccolti fili"



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 capacity up to approx 0.8mm]
	622N 2622N		Flush	[Bar chart showing capacity up to approx 1.0mm]
	622TX		Flush / Carbide	[Bar chart showing capacity up to approx 0.4mm]
	632N 2632N		Super Full Flush	[Bar chart showing capacity up to approx 1.3mm]
	622NA		Flush	[Bar chart showing capacity up to approx 1.1mm]
	622NB 2622NB		Flush	[Bar chart showing capacity up to approx 0.8mm]
	676E		Flush	[Bar chart showing capacity up to approx 0.8mm]
	776E		Super Full Flush	[Bar chart showing capacity up to approx 0.8mm]
	632NCF		Super Full Flush	only for soft materials: silicone, rubber...
	670E		Flush	[Bar chart showing capacity up to approx 0.8mm]
	670EP		Flush	[Bar chart showing capacity up to approx 0.5mm]
	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	1.785
Lunghezza dei taglienti pollici	0.354
Larghezza testa pollici	0.354
Spessore testa pollici	0.236
Lunghezza testa pollici	0.590
ESD sicuro	on
Taglio	Senza Waste
Capacità di taglio max - Durezza media mm	Ø 0,7
Capacità di taglio max. - Filo di rame mm	Ø 1,0
Lunghezza pollici	4.331
Peso in g	50.6
Applicazioni Erem	Microelettronica