



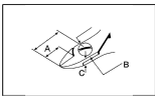
504AE

Codice articolo: 504AE

Tronchese con taglio in punta – testa larga angolata, ma con testa fine arrotondata



La testa angolata fornisce tagli precisi con diverse angolazioni di lavorazione.



source images

Il taglio perfetto - forti, taglienti e precisi - sempre

Weller Erem Series 500 Micro rappresenta una gamma completa di tronchesi di precisione di medie dimensioni, caratterizzati da un'elevata robustezza e da un'ampia varietà di forme della testa. I tronchesi sono realizzati in acciaio per utensili di qualità superiore. I bordi di taglio sono caratterizzati da una durezza Rockwell pari a 63-65 HRC. 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 500 Medium		
		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 .001 .003 .007 .011 .015 .019 .023 .027 .031 .035 .039 .043 .047 .051 .055 .059 .062 .066 .070 .074 .078
	512N Semi Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	512E Semi Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	599T Semi Flush / Carbide	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	522N Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	599E Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	532N Super Full Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	576TX1 Flush / Carbide	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	503E Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	503ETST 30° Flush / Carbide	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	504AE Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	555E 35° Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	572E 40° Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	582E 45° Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	593AE 30° Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	575E 45° Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	592E Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	792E Super Full Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	576TX Flush / Carbide	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	570E Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
	573E Flush	[Bar chart showing capacity up to 1.0mm]
		for vertical tip cutting





Technical Data

Lunghezza mm	110
Lunghezza dei taglienti mm	10
Larghezza testa mm	11
Spessore testa mm	6
Lunghezza testa mm	20.2
Capacità di taglio max - Filo duro mm	---
Peso in oz	2.328
Lunghezza dei taglienti pollici	0.394
Larghezza testa pollici	0.433
Spessore testa pollici	0.236
Lunghezza testa pollici	0.795
ESD sicuro	on
Taglio	Senza Waste
Capacità di taglio max - Durezza media mm	Ø 0,8
Capacità di taglio max. - Filo di rame mm	Ø 1,3
Lunghezza pollici	4.331
Peso in g	66
Applicazioni Erem	Microelettronica