

Weller[®]

595TW

Codice articolo: 595TW

Tronchese con taglio laterale – testa rastremata



Le ganasce del tronchese hanno bordi dritti 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.



Tronchesi al carburo di tungsteno

source images

Il taglio perfetto - forti, taglienti e precisi - sempre

Weller Erem Series 500 Micro rappresenta una gamma completa di tronchesi 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.

IL TAGLIO PERFETTO

Forti, taglienti e precisi - sempre

+ 1 Milione di Cicli
Il design Magic Spring™ garantisce la massima durata con movimenti costanti della forza della molla

+ Qualità
Qualità svizzera senza compromessi creata per essere forte, durevole e forte

+ Precisione
Prova tagli precisi dal giunto a vite ad alta precisione che consente un'azione regolare senza sovrapposizioni delle ganasce

+ Forte e Affilato
Taglienti realizzati a mano per una maggiore resistenza e una migliore affilatura

+ Comfort, sicurezza e presa
impugnature sagomate ergonomicamente danno un comfort superiore e una maneggevolezza e utilizzo senza fatica con blocco di apertura massima

Sicurezza ESD
Realizzato con materiale ESD per prevenire danni ai componenti sensibili

Swiss Made

weller-tools.com **Weller**
Erem





Technical Data

Lunghezza mm	115
Lunghezza dei taglienti mm	10
Larghezza testa mm	11
Spessore testa mm	6
Lunghezza testa mm	19
Capacità di taglio max - Filo duro mm	Ø 0,6
Peso in oz	2.399
Lunghezza dei taglienti pollici	0.394
Larghezza testa pollici	0.433
Spessore testa pollici	0.236
Lunghezza testa pollici	0.748
ESD sicuro	on
Taglio	Con Wate
Capacità di taglio max - Durezza media mm	Ø 0,8
Capacità di taglio max. - Filo di rame mm	Ø 1,5
Lunghezza pollici	4.528
Peso in g	68.0
Applicazioni Erem	Microelettronica