



2476TX1W

Codice articolo: 2476TX1W

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.



Modello serie 2400 MagicSense



Con dispositivo opzionale di sicurezza "raccolti fili"



source images

Il taglio perfetto - forti, taglienti e precisi - sempre

Weller Erem Series 2400 Magic Sense rappresenta una gamma di tronchesi di precisione di medie dimensioni che combina robustezza, visibilità e accessibilità. Una grande varietà di forme della testa, per lavori di precisione in zone difficili da raggiungere. La forma ergonomica ed ottimizzata della Serie 2400 MagicSense evita l'affaticamento delle mani. Questi tronchesi impiegano bordi taglienti realizzati con un processo di tempra ad induzione migliorato (fino a 64 – 65 HRC), per una durata estremamente lunga. I bordi taglienti sono realizzati in acciaio speciale per utensili. 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

- + 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
- + 1 Milione di Cicli**
Il design Magic Spring™ garantisce la massima durata con movimenti costanti della forza della molla
- + 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	128
Lunghezza dei taglienti mm	10
Larghezza testa mm	11
Spessore testa mm	6
Lunghezza testa mm	18.5
Capacità di taglio max - Filo duro mm	Ø 0,4
Peso in oz	2.617
Lunghezza dei taglienti pollici	0.394
Larghezza testa pollici	0.433
Spessore testa pollici	0.236
Lunghezza testa pollici	0.728
ESD sicuro	on
Taglio	Senza Waste
Capacità di taglio max - Durezza media mm	Ø 0,5
Capacità di taglio max. - Filo di rame mm	Ø 1,0
Lunghezza pollici	5.039
Peso in g	74.2
Applicazioni Erem	Microelettronica