

Pinze lunghe ERGO™ a becchi tondi piatti con manici bicomponenti, cromate, 140 mm, confezione industriale



Con punte precise per una presa sicura nei punti più difficili da raggiungere

- Manici bicomponenti ERGO™: superficie termoplastica su polipropilene duro per una presa migliore
- Pinze piatte a becchi tondi sviluppate nell'ambito del processo ERGO™.
- Adatto per il taglio di fili di rame, Fe+ e ferro
- Con molla di apertura integrata nell'impugnatura (funzione on/off)
- Acciaio ad alta velocità ad alte prestazioni
- Cromato, trattato antiruggine
- Con punte precise per una presa sicura nei punti più difficili da raggiungere
- Ganasce sottili e semitonde e superfici di presa seghettate
- Bordi affilati per il taglio di materiali morbidi come rame e fili rivestiti in plastica
- Design ergonomico per il massimo comfort di lavoro con il minimo sforzo
- Comode impugnature a 2 componenti per una presa ottimale
- Punte per una presa sicura e un migliore accesso alle aree difficili da raggiungere
- Le maniglie si aprono automaticamente quando viene attivata la molla

N. articolo

WL54876

Modello

2430 GC-140 IP

Products for the electronic industry



Produttore	BAHCO
Produttore Articolo n.	2430 GC-140 IP
Informazioni sul produttore del GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
tratto	140 mm
ampiezza	150 mm
altezza	15 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
VDE	No
larghezza testa	15 mm
Conforme alle norme ESD	No
materiale dello strumento	Lega D'Acciaio Ad Alte Prestazioni
massa dell'imballaggio	Uno Alla Volta
tipo pinze	Pinze A Becchi Tondi Piatti

Altre versioni

N. articolo	tratto	larghezza testa
WL54876	140 mm	15 mm
WL54877	160 mm	16,5 mm
WL54878	200 mm	17 mm