

Taglierine laterali per impieghi gravosi con impugnatura monocomponente, fosfatate, 140 mm, confezione industriale



Tagliente per impieghi gravosi

- Maniglie rivestite in PVC
- Taglierina laterale ad alta resistenza sviluppata nell'ambito del processo ERGO™.
- Adatto per il taglio di fili di rame, ferrosi e di pianoforte
- Distanza tra l'articolazione e il tagliente ridotta, per la massima capacità di taglio con un'apertura ridotta dell'impugnatura
- Acciaio ad alta velocità ad alte prestazioni
- Fosfato, trattato antiruggine
- Tagliente ad alte prestazioni
- Giunto imbullonato per eccellenti prestazioni di taglio e precisione di accoppiamento dei taglienti
- Ridotta distanza tra l'articolazione e il centro dei taglienti Ciò si traduce in una maggiore leva e in prestazioni di taglio più elevate
- Ganasce sottili e arrotondate per un migliore accesso alle aree più difficili da raggiungere
- Taglienti temprati a induzione
- Massimo comfort con il minimo sforzo grazie al design ergonomico
- Comoda impugnatura a 2 componenti per una presa ottimale













N. articolo	WL54854	
Modello	21HDD-140IP	
Produttore	ВАНСО	
Produttore Articolo n.	21HDD-140IP	
Informazioni sul produttore del GPSR	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de	
tratto	140 mm	
ampiezza	145 mm	
altezza	17 mm	
Unità di vendita	1 Pezzo	
Unità di contenuto	1 Pezzo	
VDE	No	
larghezza testa	21 mm	
Conforme alle norme ESD	No	
materiale dello strumento	Lega D'Acciaio Ad Alte Prestazioni	
massa dell'imballaggio	Uno Alla Volta	
lunghezza utensile	140 mm	
Tipo Fresa laterale	Taglierina Laterale	

Altre versioni

N. articolo	tratto	larghezza testa
WL54854	140 mm	21 mm
WL54855	160 mm	23 mm
WL54856	180 mm	25 mm
WL54857	200 mm	27 mm









