

Informazione prodotto

76 12 125

Tronchese laterale per meccanica

Per elettromeccanica

DIN ISO 5749

- With sharp, precisely aligned cutting edges
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 63 HRC
- Cerniera chiusa
- Con sfaccettatura
- Acciaio al vanadio, forgiato, temperato ad olio a gradini



Generico

Art. No.	76 12 125
EAN	4003773048015
Esecuzione	bonderizzata nera
Testa	pulita
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Peso	112 g
Dimensioni	125 x 60 x 19 mm
Norma	DIN ISO 5749
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Valori di taglio filo di media durezza (diametro)	Ø 2,3 mm
Valori di taglio filo duro (diametro)	Ø 1,5 mm
Valori di taglio filo armonico (diametro)	Ø 0,6 mm
Valori di taglio filo dolce (diametro)	Ø 0,4 – 3 mm
	16 mm
	9 mm
Larghezza testa (A)	14,5 mm

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori