

Informazione prodotto

09 01 240

Pinza universale tipo forte "Lineman's Pliers"

Modello americano

DIN ISO 5746 ASME B107.20



- Elevato rapporto di trasmissione per un taglio facilitato
- 50 % di risparmio di forza rispetto alle tradizionali pinze universali grazie ai rapporti di leva ottimizzati
- Esecuzione massiccia per massime sollecitazioni, impiego universale
- Impugnatura ergonomica ottimizzata per una presa perfetta senza affaticamento della mano
- Zona di serraggio delle ganasce con zigrinatura incrociata particolarmente efficace – per una presa sicura
- Zona di serraggio supplementare al di sotto dell'articolazione per un'efficace azione di leva e pressione
- Con taglienti per filo metallico a bassa e ad alta resistenza
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 62 HRC
- Acciaio al vanadio, forgiato, temperato ad olio a gradini

Generico

Art. No.	09 01 240
EAN	4003773064992
Esecuzione	bonderizzata nera
Testa	pulita
Manici	rivestiti in resina sintetica antiscivolo
Peso	435 g
Dimensioni	240 x 55 x 17 mm
Norma	DIN ISO 5746 ASME B107.20
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

Valori di taglio filo di media durezza (diametro)	Ø 4,6 mm
Valori di taglio filo duro (diametro)	Ø 3,0 mm

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



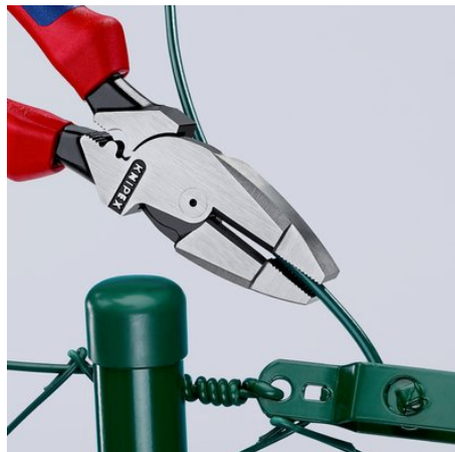
Zona di presa sotto lo snodo per azioni di leva e pressione



taglienti allungati per il taglio di cavi piatti



09 11/12 240: con tiracavo nell'articolazione



superficie di contatto con zigrinatura incrociata per una presa sicura sulla rete metallica



09 11/12 240: con puntale per crimpare terminali sotto lo snodo