

Informazione prodotto

97 52 05 SB

Pinza per capicorda

Anche per impiego con due mani



- Per connessioni elettriche senza saldatura
- Riduce del 30 % la forza manuale necessaria rispetto alle tradizionali pinze per cablaggio grazie ad un rapporto di trasmissione di nuova concezione
- Qualità di crimpaggio costantemente elevata grazie agli inserti di precisione e al serraggio di chiusura (sbloccabile)
- Forza di serraggio tarata in fabbrica in modo preciso (calibrata)
- Impiego con due mani per serraggi facili su conduttori di grandi sezioni
- Maneggevolezza ergonomica dovuta al baricentro bilanciato, testa piegata e manici di forma confortevole
- Acciaio elettrico al cromo vanadio, bonificato, temperato ad olio

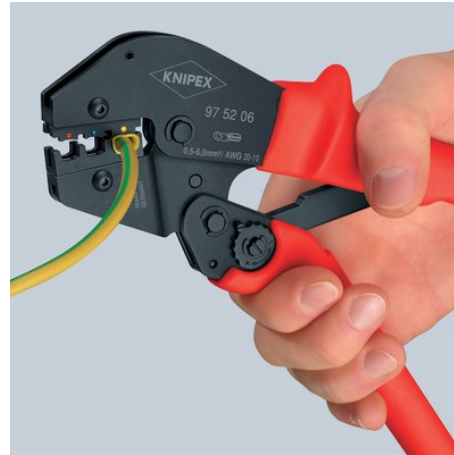
Art. No.	97 52 05 SB
EAN	4003773033301
Esecuzione	brunita
Testa	brunita
Manici	rivestiti in resina sintetica antiscivolo
peso	630 g
Dimensioni	250 x 120 x 26 mm

Technische Attribute

Impiego	connettori a spina non isolati (ampiezza 4,8 + 6,3 mm)
Capacità in millimetri quadri	0,5 — 6 mm ²
Quantità di alloggiamento	3
AWG	20 — 10

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003
UNSPSC 13.1	27112147

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



Fase 3: Se è necessario applicare molta forza, p. es. per i connettori isolati di 6 mm², la lunghezza dei manici permette un azionamento a due mani



Fase 1: Stringere il braccio con due dita fino a quando entrambe le ganasce poggiano sul connettore da serrare