

Informazione prodotto

87 26 250 T

KNIPEX Cobra® VDE

Pinza regolabile di nuova generazione per tubi e dadi, isolata

DIN ISO 8976 IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 



- Regolazione dell'apertura tramite appoggio diretto sul pezzo in lavorazione: regolazione rapida, sicura e pratica
- Regolazione fine: permette un adattamento ottimale a pezzi di svariate dimensioni e una comoda impugnatura
- Buona accessibilità al pezzo grazie alla forma affusolata della zona della testa e dell'articolazione
- Autoserrante per tubi e dadi: nessuno slittamento sul pezzo da stringere e minimo sforzo di lavoro
- Superfici delle ganasce con denti trattati con speciale tempera, durezza dei denti ca. 61 HRC: presa sicura per un'elevata stabilità
- Cerniera passante: doppia guida per un'elevata stabilità
- Con fermo di contrasto per evitare lo schiacciamento accidentale
- Pinza con anello di fissaggio isolante incorporato per agganciare una protezione anticaduta
- Acciaio elettrico al cromo vanadio, forgiato, temperato ad olio a gradini

Art. No.	87 26 250 T
EAN	4003773081517
Esecuzione	cromata
Testa	cromata
Manici	isolante con manici rivestiti in materiali multicomponenti, collaudati VDE; con anello di fissaggio isolante incorporato per agganciare una protezione anticaduta
peso	435 g
Dimensioni	250 x 71 x 30 mm
Norma	DIN ISO 8976 DIN EN 60900 IEC 60900

Technische Attribute

Regolazioni	24
Capacità per tubi (diametro)	Ø 2 Pollici
Per dadi apertura	46 mm
Capacità per tubi in pollici (diametro)	Ø 50 mm
Protezione anticaduta	sì

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000164
ETIM 6.0	EC000164
proficl@ss 6.0	AAA936c004
UNSPSC 13.1	27112112

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori