

Informazione prodotto

87 51 250

KNIPEX Cobra® ES

Pinza regolabile per tubi e dadi extra-affusolata

DIN ISO 8976



- Ideale per lavori di messa a punto, di riparazione di apparecchiature, nel settore automobilistico e in quello industriale
- Becchi lunghi, a punta
- Accesso al pezzo particolarmente facilitato grazie alla forma molto assottigliata nell'intera sezione della testa e dell'articolazione
- Presa sicura anche su pezzi piatti grazie all'appoggio su tre punti
- Regolazione mediante pressione sul pulsante direttamente sul pezzo in lavorazione
- Regolazione fine, permette di adattarsi ai pezzi da stringere anche nelle forme più diverse e di trovare la posizione dei manici ottimale per la mano
- Autoserrante per tubi e dadi: nessuno slittamento sul pezzo da stringere e minimo sforzo di lavoro
- Cerniera passante: doppia guida per un'elevata stabilità
- Scatto sicuro del perno cerniera: nessuno spostamento accidentale della regolazione
- Effetto leva ottimale: ottimo rapporto di trasmissione
- Con fermo di contrasto per evitare lo schiacciamento accidentale
- Superfici delle ganasce con denti trattati con speciale tempera, durezza dei denti ca. 61 HRC: presa sicura per un'elevata stabilità



Generico

Art. No.	87 51 250
EAN	4003773061267
Esecuzione	bonderizzata grigia
Testa	pulita
Manici	rivestiti in resina sintetica antiscivolo
Peso	328 g
Dimensioni	250 x 43 x 16 mm
Norma	DIN ISO 8976
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

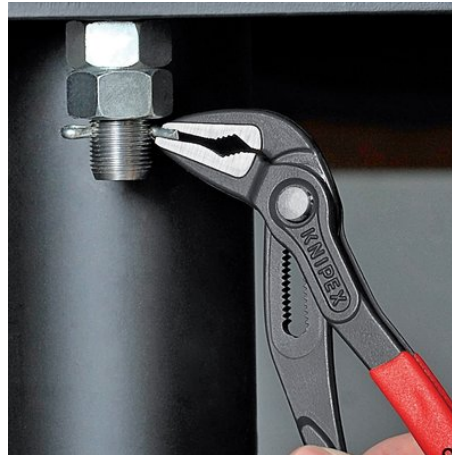
Caratteristiche tecniche

Regolazioni	19
Per dadi apertura	Ø 1 1/4 Pollici
Per dadi apertura	34 mm
Capacità per tubi (diametro)	Ø 32 mm
Max. apertura parallela in mm	37 mm
Max. profondità di presa in mm	42 mm

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



Accesso ottimale al pezzo. Ideale per lavori di messa a punto, di riparazione di apparecchiature, nel settore automobilistico e industriale



Forma molto assottigliata nell'intera sezione della testa e dell'articolazione (rispetto alle tradizionali pinze regolabili per tubi e dadi)



Consente la presa di dadi fino ad un'apertura chiave di 34 mm

