

## Información sobre productos

# 87 05 250

### KNIPEX Cobra®

Tenaza para bombas de agua

DIN ISO 8976



- Ajuste automático mediante pulsación de botón directamente en la pieza de trabajo
- Ajuste preciso para adaptarse óptimamente a diversos tamaños de piezas y para una posición ergonómica del mango
- Auto-retención en tuberías y tuercas, agarre perfecto a la pieza con el mínimo esfuerzo
- Mordazas con dientes adicionalmente templados, dureza aprox. de los dientes 61 HRC: poco desgaste y gran seguridad en el agarre
- Articulación machihembrada: gran estabilidad por la doble guía
- Recepción segura del perno de articulación: imposible desajustar involuntariamente
- Un retén protector evita lesiones por pellizcos
- Con fundas esbeltas en dos componentes, sin reborde para mejor manejo y transporte más fácil
- Acero eléctrico al cromo vanadio, forjado, templado al aceite en varias etapas



#### Información general

Núm. de artículo	87 05 250
EAN	4003773005681
Alicate	cromado
Cabeza	cromado
Mangos	con fundas esbeltas en dos componentes
Peso	366 g
Dimensiones	250 x 120 x 20 mm
Norma	DIN ISO 8976

#### Technische Attribute

Posiciones de ajuste	25
Capacidad de trabajo para tuercas (caras planas)	Ø 2
Capacidad de trabajo para tuercas (caras planas)	46 mm
Capacidad de trabajo para tubos (diámetro)	Ø 50 mm

#### tipología

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

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. Salvo error u omisión.



