

## Información sobre productos

# 87 26 250 T

### KNIPEX Cobra® VDE

Tenaza para bombas de agua, aislada

DIN ISO 8976 IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 



- Alicates con anilla de fijación integrada aislada para colocar un dispositivo de protección anticaídas
- Ajuste deslizando la boca directamente hacia la pieza de trabajo: manejo rápido, seguro y confortable
- Ajuste preciso: permite la adaptación óptima a distintos tamaños de piezas y una posición ergonómica del mango
- Fácil acceso a la pieza gracias al diseño esbelto en la zona de la cabeza y la articulación
- 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
- Un retén protector evita lesiones por pellizcos
- Acero eléctrico al cromo vanadio, forjado, templado al aceite en varias etapas

### Información general

Núm. de artículo	87 26 250 T
EAN	4003773081517
Alicates	cromado
Cabeza	cromado
Mangos	Aislado con fundas multicomponente, homologado por VDE; con anilla de fijación aislada e integrada para colocar una protección anticaída
Peso	400 g
Dimensiones	250 x 72 x 28 mm
Norma	DIN ISO 8976 DIN EN 60900 IEC 60900
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

### Características técnicas

Posiciones de ajuste	24
Capacidad de trabajo para tubos (diámetro)	Ø 2 pulgadas
Capacidad de trabajo para tuercas (caras planas)	46 mm
Capacidad para tubos de pulgada (diámetro)	Ø 50 mm
Protección anticaídas	sí

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