

## Información sobre productos

# 88 06 250

### KNIPEX Alligator®

Tenaza para bombas de agua

DIN ISO 8976 IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 



- Fácil acceso a la pieza gracias al diseño esbelto en la zona de la cabeza y la articulación
- Mayor rendimiento y confort en comparación con tenazas convencionales para bombas de agua de la misma longitud: 9 posiciones de ajuste para un 30 % más de capacidad de agarre
- 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
- Diseño robusto, resistente a la suciedad, indicada especialmente para trabajos en el exterior
- Un retén protector evita lesiones por pellizcos
- Acero eléctrico al cromo vanadio, forjado, templado al aceite en varias etapas

### Información general

Núm. de artículo	88 06 250
EAN	4003773039303
Alicate	cromado
Cabeza	cromado
Mangos	aislados con fundas multicomponentes, según norma VDE
Peso	374 g
Dimensiones	250 x 73 x 28 mm
Norma	DIN ISO 8976 DIN EN 60900 IEC 60900
Reach	no
RohS	no

### Características técnicas

Posiciones de ajuste	9
Capacidad para tubos de pulgada (diámetro)	Ø 2 pulgadas
Capacidad de trabajo para tuercas (caras planas)	46 mm
Capacidad de trabajo para tubos (diámetro)	Ø 50 mm
comprobado por VDE	sí

### Tipología

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000164
ETIM 6.0	EC000164
proficl@ss 6.0	AAA936c004
UNSPSC 13.1	27112111

### Piezas de recambio

88 09 250	Bulón (pasador de Kerpin) para 88 250,
-----------	--

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

