

Información sobre productos

88 06 250

KNIPEX Alligator®

Tenaza de agarre

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
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

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

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

