

Información sobre productos

88 03 250

KNIPEX Alligator®

Tenaza de agarre

DIN ISO 8976



- 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

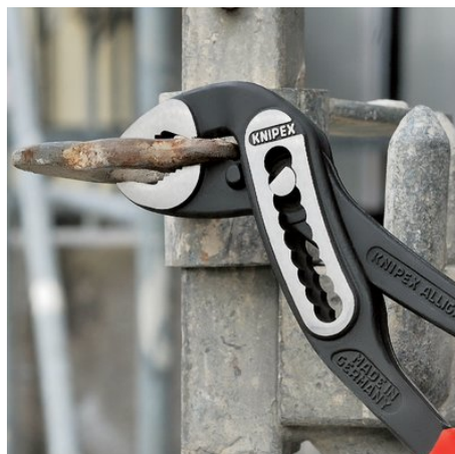
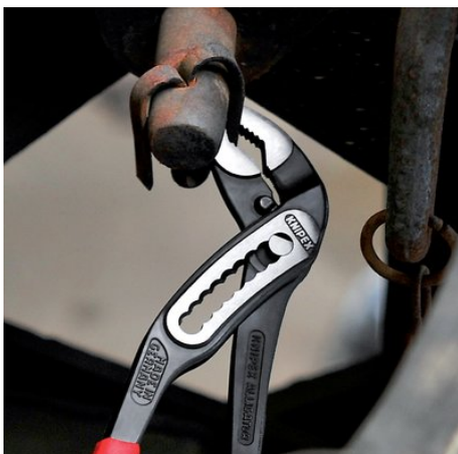
Información general

Núm. de artículo	88 03 250
EAN	4003773005742
Alicate	cromado
Cabeza	cromado
Mangos	recubiertos de plástico antideslizante
Peso	319 g
Dimensiones	250 x 50 x 13 mm
Norma	DIN ISO 8976
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
Capacidad de trabajo para tuercas (caras planas)	46 mm
Capacidad de trabajo para tubos (diámetro)	Ø 50 mm

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



Autoblocante en tuberías y tuercas: agarre perfecto en la pieza de trabajo; toda la fuerza realizada se centra en el trabajo sobre la pieza. Se disminuye la fuerza requerida.

