

## Información sobre productos

# 87 02 300 T

## 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
- Alicates con anilla de fijación para colocar un dispositivo de protección anticaídas
- Acero eléctrico al cromo vanadio, forjado, templado al aceite en varias etapas

### Información general

|                  |  |
|------------------|--|
| Núm. de artículo | 87 02 300 T  |
| EAN              | 4003773080169  |
| Alicate          | gris atramentado   |
| Cabeza           | pulida   |
| Mangos           | con fundas multicomponentes, con anilla de fijación integrada para colocar un dispositivo de protección anticaídas |
| Peso             | 630 g  |
| Dimensiones      | 300 x 75 x 20 mm   |
| Norma            | DIN ISO 8976   |

### Technische Attribute

|  |         |
|--|---------|
| Posiciones de ajuste                             | 30      |
| Capacidad de trabajo para tuercas (caras planas) | Ø 2 3/4 |
| Capacidad de trabajo para tuercas (caras planas) | 60 mm   |
| Capacidad de trabajo para tubos (diámetro)       | Ø 70 mm |
| Protección anticaídas                            | sí      |

### 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.



