

## ALICATE UNIVERSAL EN PUNTA



### DESCRIPCIÓN

- 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.



⚡ 1000 V  

Código: MA 90 215

### INFORMACIÓN GENERAL

- **Alicate:** Cromado
- **Cabeza:** Cromado
- **Mangos:** Aislados con fundas multicomponentes, según norma VDE
- **Peso:** 145 g
- **Dimensiones:** 145 x 58 x 18 mm
- **Norma:** DIN ISO 5746 DIN EN 60900 IEC 60900
- **Reach:** No
- **RohS:** No

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Capacidad de corte alambre semiduro (diámetro):** Ø 3,0 mm
- **Capacidad de corte alambre duro (diámetro):** Ø 2,0 mm
- **Capacidad de corte cable de cobre, multifilar:** Ø 8,0 mm
- **Capacidad de corte cable de cobre, multifilar:** 16,0 mm<sup>2</sup>
- **Comprobado por VDE:** sí

### APLICACIONES

