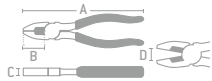


PINZAS 1000 V

PINZAS 1000 V



- Fabricadas en acero al cromo vanadio.
- Mango de PVC para evitar peligro de incendio y conductividad.
- Mango con tope para maximizar la seguridad del usuario.
- Permiten trabajar en áreas reducidas facilitando el manejo, corte o trenzado de cables energizados.
- Cumple con la norma IEC 60900.



269GHLV
Universal



207GHLV
Corte diagonal

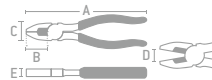


2292GV
Punta larga



| CÓDIGO | LONGITUD TOTAL (A) | LONGITUD QUIJADA (B) | ESPESOR DE PINZA (C) | APERTURA QUIJADA (D) | ESPESOR DE QUIJADA | CORTA CABLE | TIPO DE CORTE | LARGO DE NAVAJA | 📦 |
|----------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------|-------------|-------------------|-----------------|---|
| 269GHLV | 9-1/2" | 1-3/4" | 1-9/32" | 1-7/16" | 5/8" | ✓ | Diagonal estándar | 25/32" | 3 |
| 207GHLV | 8-7/64" | 1-5/32" | 1-5/32" | 51/64" | 1/2" | ✓ | Diagonal estándar | 13/16" | 3 |
| 2292GV | 8-15/32" | 2-5/16" | 1-1/32" | 1-1/2" | 43/64" | ✓ | Lateral estándar | 19/32" | 3 |

PINZAS CON MANGO BIMATERIAL 1000 V



- Producto con certificación VDE.
- Fabricadas en acero al cromo vanadio.
- Mango bimaterial con tope para maximizar la seguridad del usuario.
- Permiten trabajar en áreas reducidas facilitando el manejo, corte o trenzado de cables energizados.
- Cumple con la norma IEC 60900.



180
Universal



181
Universal



183
Alta palanca



182
Corte diagonal

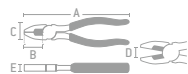


187
Punta larga



| CÓDIGO | LONGITUD TOTAL (A) | LONGITUD QUIJADA (B) | ANCHO QUIJADA (C) | APERTURA QUIJADA (D) | ESPESOR DE QUIJADA (E) | CORTA CABLE | TIPO DE CORTE | LARGO DE NAVAJA | 📦 |
|--------------|--------------------|----------------------|-------------------|----------------------|------------------------|-------------|-------------------|-----------------|---|
| ➤ 180 | 6-5/16" | 3/8" | 13/16" | 1-7/32" | 25/64" | ✓ | Lateral estándar | 15/32" | 1 |
| ➤ 181 | 7-5/16" | 9/16" | 1" | 1-5/16" | 7/16" | ✓ | Lateral estándar | 5/8" | 1 |
| ➤ 183 | 7-7/8" | 1-7/64" | 1-13/32" | 11/16" | 29/64" | ✓ | Diagonal estándar | 55/64" | 1 |
| ➤ 182 | 7" | 1" | 1-1/4" | 19/32" | 7/16" | ✓ | Diagonal estándar | 25/32" | 1 |
| ➤ 187 | 7-7/8" | 2-7/8" | 11/16" | 1-23/64" | 11/32" | ✓ | Diagonal estándar | 9/16" | 1 |

PINZAS CON MANGO BIMATERIAL 1000 V



- Fabricadas en acero al cromo vanadio.
- Mango bimaterial con tope para maximizar la seguridad del usuario.
- Con capacidad de corte de cable de calibre medio.
- Cumple con la norma IEC 60900.



967V
Universal



968V
Universal



967V
Corte diagonal



926V
Punta larga



928V
Punta larga



| JUEGO DE PINZAS | |
|-----------------|-------------|
| CÓDIGO | P06V |
| PIEZAS | 3 |
| EMPAQUE | |
| 📦 | 1 |

| CÓDIGO | LONGITUD TOTAL (A) | LONGITUD QUIJADA (B) | ESPESOR DE PINZA (C) | APERTURA MÁXIMA (D) | CORTA CABLE | TIPO DE CORTE | LARGO DE CUCHILLA | 📦 |
|-------------|--------------------|----------------------|----------------------|---------------------|-------------|---------------|-------------------|---|
| 967V | 7" | 1-29/64" | 13/32" | 1-3/8" | ✓ | Lateral | 33/64" | 6 |
| 968V | 8" | 1-59/64" | 7/16" | 1-17/32" | ✓ | Lateral | 23/64" | 6 |
| 946V | 6" | 29/32" | 3/8" | 29/32" | ✓ | Diagonal | 5/64" | 6 |
| 926V | 6" | 1-27/32" | 23/64" | 1-27/64" | ✓ | Lateral | 15/32" | 6 |
| 928V | 8" | 2-33/64" | 23/64" | 2-51/64" | ✓ | Lateral | 33/64" | 6 |