

## Información sobre productos

# 95 06 230

### Tijeras cortacables

Mangos con revestimiento de plástico

IEC 60900 DIN EN 60900

- Para cable de cobre, simples hasta 16 mm<sup>2</sup>, múltiples hasta 50 mm<sup>2</sup>, de hilos finos hasta 70 mm<sup>2</sup>; cable múltiple de aluminio hasta 70 mm<sup>2</sup>
- Corte muy fácil con una sola mano gracias al efecto multiplicación
- Acero inoxidable de calidad especial y templado al aceite
- No apto para cortar cable de acero o conductores de cobre trenzado
- Cuchillas de corte templadas y afiladas con gran precisión
- No produce aplastamientos ni deformaciones en el cable
- Articulación con tornillo ajustable
- Cuerpo de cortacables: acero para cirugía, inoxidable, templado al aire
- Mangos: plástico, resistente a los golpes



⚡ 1000 V

#### Información general

Núm. de artículo	95 06 230
EAN	4003773006305
Cabeza	pulida
Mangos	aislados, con revestimiento de plástico, según norma VDE
Peso	274 g
Dimensiones	230 x 82 x 30 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

#### Características técnicas

Capacidad de corte cable de cobre, multifilar	50 mm <sup>2</sup>
Capacidad de corte cable de cobre, multifilar	Ø 16 mm
AWG	1 / 0
comprobado por VDE	sí

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