

## Información sobre productos

# 98 13 60

- Mango de plástico en 2 componentes optimizado ergonómicamente para una transmisión de la fuerza sin fatiga y suave para las manos
- El diseño del mango evita que ruede
- Acero al cromo vanadio molibdeno

## Destornillador para tornillos de hexágono interior

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000V ○

### Información general

|                  |  |
|------------------|--|
| Núm. de artículo | 98 13 60   |
| EAN              | 4003773026372                                      |
| Punta            | bruñido  |
| Mangos           | mango aislante en dos componentes, según norma VDE |
| Peso             | 98 g   |
| Dimensiones      | 212 x 35 x 32 mm                                   |
| Norma            | DIN EN 60900 IEC 60900                             |
| conforme a REACH | no contiene SVHC                                   |
| conforme a RoHS  | no se aplica                                       |

### Características técnicas

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Long. de la varilla             | 100,0 mm |
| Caras planas S                  | 6,0 mm   |
| Longitud de la punta no aislada | 15,0 mm  |
| Long. del mango                 | 112 mm   |
| comprobado por VDE              | sí       |

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