

Información sobre productos

98 20 55 SL

Destornillador (Slim) para tornillos planos

IEC 60900 DIN EN 60900



- Reducido diámetro del aislamiento de la cuchilla para elementos tensores y roscados ubicados en profundidad
- 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

⚡ 1000V ⓪

Información general

Núm. de artículo	98 20 55 SL
EAN	4003773079736
Punta	bruñido
Mangos	mango aislante en dos componentes, según norma VDE
Peso	69 g
Dimensiones	232 x 28 x 29 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	125 mm
Longitud de la punta no aislada	15 mm
Long. del mango	107 mm
Anchura de la varilla	5,5 mm
Espesor de la varilla	1,0 mm
comprobado por VDE	sí

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