

Broszura informacyjna

98 20 40 SL

Wkrętak (Slim) do śrub z rowkiem

IEC 60900 DIN EN 60900

- Zredukowana średnica trzpienia do montażu wkrętów i elementów sprężynowych w głębokich otworach
- Ergonomiczna dwukomponentowa rękojeść o zoptymalizowanym kształcie zapewnia wygodne i efektywne przenoszenie siły bez uczucia zmęczenia
- Kształt rękojeści zapobiega staczaniu się narzędzia
- Stal chromowo-wanadowo-molibdenowa



⚡ 1000 V ⚡

Ogólna	
Nr art.	98 20 40 SL
EAN	4003773079729
Czoło	czernione
rękojeści	Rękojeść dwukomponentowa izolowana wg VDE
Waga	38 g
Wymiary	202 x 25 x 24 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
Długość ostrza	100 mm
Długość części nieizolowanej	15 mm
Długość rękojeści	102 mm
Szerokość grotu	4,0 mm
Grubość ostrza	0,8 mm
izolowane wg VDE	tak

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych