

Broszura informacyjna

98 20 65 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 65 SL
EAN	4003773079743
Czoło	czernione
rękojeści	Rękojeść dwukomponentowa izolowana wg VDE
Waga	105 g
Wymiary	262 x 35 x 32 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne	
Długość ostrza	150 mm
Długość części nieizolowanej	15 mm
Długość rękojeści	112 mm
Szerokość grotu	6,5 mm
Grubość ostrza	1,2 mm
izolowane wg VDE	tak

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych