

Broszura informacyjna

98 24 02 SL

Wkrętak (Slim) do śrub z gniazdem krzyżowym

Phillips®

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 24 02 SL
EAN	4003773079767
Czoło	czernione
rękojeści	Rękojeść dwukomponentowa izolowana wg VDE
Waga	94 g
Wymiary	212 x 33 x 35 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Rozmiar	PH2
Długość ostrza	100 mm
Długość rękojeści	112 mm
Długość części nieizolowanej	18 mm
izolowane wg VDE	tak

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

Phillips® jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Phillips Screw Company