

Broszura informacyjna

98 24 01

Wkrętak do wkrętów z rowkiem krzyżowym

Phillips®

IEC 60900 DIN EN 60900

- 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 ⚡

Allgemein	
Nr art.	98 24 01
EAN	4003773026440
Czoło	czernione
Rękojeści	rękojeść dwukomponentowe izolowane wg VDE
Waga	64 g
Wymiary	187 x 92 x 30 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900

Technische Attribute	
Rozmiar	PH1
Długość ostrza	80 mm
Długość rękojeści	107 mm
Ø ostrza	4,5 mm
Długość części nieizolowanej	15 mm
izolowane wg VDE	tak

eCl@ss 5.1.4	21040401
ETIM 5.0	EC000144
ETIM 6.0	EC000144
proficl@ss 6.0	AAA818c006
UNSPSC 13.1	27111701

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

Phillips® jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Phillips Screw Company