

Broszura informacyjna

98 26 25

Wkrętak do wkrętów z gniazdem Torx®

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 26 25 |
| EAN | 4003773071730 |
| Czoło | czernione |
| Rękojeści | rękojeść dwukomponentowe izolowane wg VDE |
| Waga | 66 g |
| Wymiary | 185 x 37 x 52 mm |
| Norma | DIN EN 60900 IEC 60900 |

Technische Attribute

| | |
|------------------------------|--------|
| Rozmiar | TX25 |
| Długość ostrza | 80 mm |
| Długość rękojeści | 107 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

Torx® jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Acument Global Technologies, Inc.