

## Broszura informacyjna

# 98 20 25

## Wkrętak do wkrętów z rowkiem prostym

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 20 25                                  |
| EAN                          | 4003773062325                             |
| Czoło                        | czernione                                 |
| Rękojeści                    | rękojeść dwukomponentowe izolowane wg VDE |
| Waga                         | 35 g                                      |
| Wymiary                      | 177 x 24 x 24 mm                          |
| Norma                        | DIN EN 60900 IEC 60900                    |
| Technische Attribute         |   |
| Długość ostrza               | 75 mm                                     |
| Długość części nieizolowanej | 15 mm                                     |
| Długość rękojeści            | 102 mm                                    |
| Szerokość grotu              | 2,5 mm                                    |
| Grubość ostrza               | 0,4 mm                                    |
| izolowane wg VDE             | tak                                       |
| eCl@ss 5.1.4                 | 21040401                                  |
| ETIM 5.0                     | EC000158                                  |
| ETIM 6.0                     | EC000158                                  |
| proficl@ss 6.0               | AAA817c008                                |
| UNSPSC 13.1                  | 27111701                                  |

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych