



Śrubokręt płaski 2 K VDE 5,5 x 125

Indeks: **181142** Producent: **Haupa** Kod producenta: **101918**

Cena: **48.38 zł**

Opis

Wkrętak izolowany płaski 2 K 1000V VDE 5,5x125

Producent: Haupa

Śrubokręt płaski do pracy pod napięciem do 1000V. Szer klingi 5,5 mm, dł klingi 125 mm, dł całko 230 mm. Klinga wykonana ze stali molibdeno-wanadowej, oksydowana pokryta izolacją PP. Uchwyt 2-komponentowy wykonany z PP/TPE. Bit hartowany indukcyjnie, namagnesowany.

- Antymagnetyczne nie
- Certyfikat VDE tak
- Chwytność śrub nie
- Długość klingi 125 mm
- Grubość trzpienia 1 mm
- Izolacja do 1000 V tak
- Model Prosty
- Model nieiskrzący nie
- Model precyzyjny nie
- Szerokość trzpienia 5.5 mm
- Trzpień sześciokątny nie
- Wykonanie części chwytnej Dwa komponenty
- Z izolacją tak

Parametry

Marka Inny producent

Rodzaj płaski

Kod producenta 101918

Liczba elementów w zestawie 1

EAN 4011923157210

Stan Nowy