

Wkrętak płaski 1000V, 1 x 5.5 x 125 mm

Nr kat. 04-133

PKWiU 25.73.30.0

NEO TOOLS



Opis

Wkrętak płaski 1000V NEO (nr ref. 04-133) o wymiarach 5.5 x 125 mm. Atestowany do pracy pod napięciem do 1000 V. Grot wkrętaka wykonany jest z wytrzymałej stali S2. Wkrętak posiada magnetyczną końcówkę. Ergonomiczny kształt uchwytu ze specjalnym kołnierzem zmniejsza obciążenie dłoni podczas pracy. Dwumateriałowy uchwyt zapobiega ślizganiu się w dłoni, odporny jest na działanie chemikaliów, olejów i smarów. Niezawodność produktu potwierdza 25-letnia gwarancja. Marka NEO spełnia oczekiwania profesjonalistów.

Parametry

Długość całkowita produktu	220 mm
Waga netto	75 g
Długość grota	125 mm
Certyfikat 1000V	Tak
Ilość elementów w zestawie	1 szt
Materiał wykonania produktu	stal S2
Uchwyt	dwumateriałowy
Rozmiar końcówki	5.5
Magnetyczna końcówka	Tak
Uchwyt pokryty tworzywem TPR odpornym na działanie chemikaliów i olejów mineralnych oraz smarów	Tak

Opis techniczny

Wkrętak płaski 1.0 x 5.5 x 125, 1000V, rękojeść dwumateriałowa, stal S2, certyfikat TÜV