



Wkrętaki dla elektryków do śrub płaskich, Classic całkowicie izolowane, szerokość ostrza b: 4mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	663000 4
GTIN	7610733064298
Klasa artykułu	63E

Opis

Wykonanie:

Uchwyt i grot **w pełni izolowane do 1000 V wg DIN EN 60900 / VDE 0682.**

Każdy z wkrętaków jest indywidualnie sprawdzany na przebicie w kąpeli wodnej.

Smukły uchwyt w otulinie z przyjaznego dla skóry elastomeru, z antyudarowym rdzeniem polipropylenowym. Dzięki specjalnej strukturze powierzchni uchwyt zachowuje przyczepność nawet w mokrych, zaolejonych dłoniach.

Grot ze specjalnego stopu PB Swiss Tools o wysokiej twardości
i wyjątkowej odporności udarowej.

Groty o ostrzach klinowych, dostosowane do znormalizowanych rowków prostych. Całkowicie izolowane, odporność na przebicie kilkakrotnie większa, niż wymagają tego przepisy VDE. Każdy z tych wkrętaków sprawdzany jest indywidualnie na przebicie w kąpeli wodnej.

Zastosowanie:

Do prac pod napięciem do 1000 V.

Najwyższą trwałość uzyskuje się, stosując tylko do śrub o znormalizowanych rowkach (zob. tabele). (zob. tabela). Dobierając odpowiednią wielkość wkrętaka, zapobiega się uszkodzeniom rowków śrub.

Opis techniczny

długość całkowita	195 mm
szerokość ostrza b	4 mm
długość grotu	100 mm
grubość ostrza a	0,8 mm
oznaczenie grotu	3

Seria	Classic VDE
norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
kształt czopu lub gniazda wyjściowego	Wkrętak płaski
Rodzaj produktu	Wkrętaki