



Wkrętaki dla elektryków, całkowicie izolowane, liczba narzędzi: 5



Dane zamówienia

Numer katalogowy	954511 5
GTIN	2050002004337
Klasa artykułu	91A

Opis

Wykonanie:

Popularne zestawy narzędziowe umieszczone w dwukolorowej wkładce z twardego polietylenowego tworzywa piankowego. Pianka o zamkniętych porach jest odporna na działanie olejów i nie wchłania cieczy. **Warstwa wierzchnia w kolorze antracytowym**, poniżej warstwa w **kontrastowym kolorze szarym** sygnalizuje brak narzędzia.

w dostawie::

wkładka z tworzywa piankowego, pusta, nr 915500 wielk. 915210: 1 szt.

Wkrętaki WERA dla elektryków do śrub płaskich nr 663200 rozm. 3,5; 4; 5,5: po 1 szt.

WERA Wkrętaki dla elektryków do wkrętów Phillips nr 668620, wielk. 1; 2: po 1 szt.

Opis techniczny

szerokość w G	8
liczba narzędzi	5
liczba narzędzi	5
szerokość	200 mm
głębokość w G	10
głębokość	250 mm

wersja	z narzędziami izolowanymi wg VDE
masa	0,338 kg
Twarde tworzywo piankowe o LD45, grubość	30 mm
Stopień wypełnienia szuflady w G	8×10
Rodzaj produktu	Wkładki z tworzywa piankowego

Akcesoria

Wkrętaki dla elektryków do śrub płaskich, zmniejszona Ø grotu, z uchwytem Kraftformcałkowicie izolowane szerokość ostrza b 5,5 mm	663200 5,5
Wkrętaki dla elektryków do śrub płaskich, zmniejszona Ø grotu, z uchwytem Kraftformcałkowicie izolowane szerokość ostrza b 3,5 mm	663200 3,5
Wkładka z twardej pianki do zestawów narzędzi pasuje do asortymentu twardej pianki 954511	952001 954511
Wkrętaki dla elektryków do wkrętów z główką Phillips, zmniejszona Ø grotu, z uchwytem Kraftformcałkowicie izolowane wielkość gniazda krzyżowego 2	668620 2
Wkrętaki dla elektryków do śrub płaskich, zmniejszona Ø grotu, z uchwytem Kraftformcałkowicie izolowane szerokość ostrza b 4 mm	663200 4
Wkrętaki dla elektryków do wkrętów z główką Phillips, zmniejszona Ø grotu, z uchwytem Kraftformcałkowicie izolowane wielkość gniazda krzyżowego 1	668620 1