

**Zestaw wkrętaków, całkowicie izolowanych, liczba narzędzi: 9****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	954495 9
GTIN	4062406155834
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 twardego tworzywa piankowego, pusta nr 952001, nr 954495: 1 szt.

Wkrętaki HOLEX do śrub płaskich nr 663301 rozm. 2,5; 3; 3,5; 4; 5,5; 6,5: po 1 szt.

Wkrętaki do wkrętów z główką Phillips HOLEX nr 668631, rozm. 0; 1; 2: po 1 szt.

Opis techniczny

szerokość w G	6
liczba narzędzi	9
głębokość	600 mm
liczba narzędzi	9
szerokość	150 mm
głębokość w G	24
wersja	z narzędziami izolowanymi wg VDE
masa	0,608 kg
Twarde tworzywo piankowe o LD45, grubość	30 mm

Stopień wypełnienia szuflady w G	6x24
Rodzaj produktu	Wkładki z tworzywa piankowego

Akcesoria

Wkrętaki dla elektryków, do śrub płaskichcałkowicie izolowane szerokość ostrza b 6,5 mm	663301 6,5
Wkrętaki dla elektryków, do śrub płaskichcałkowicie izolowane szerokość ostrza b 4 mm	663301 4
Wkładka z twardej pianki do zestawów narzędzi pasuje do asortymentu twardych pianek 954495	952001 954495
Wkrętaki dla elektryków, do śrub płaskichcałkowicie izolowane szerokość ostrza b 5,5 mm	663301 5,5
Wkrętaki dla elektryków, do śrub płaskichcałkowicie izolowane szerokość ostrza b 3 mm	663301 3
Wkrętaki dla elektryków, do śrub płaskichcałkowicie izolowane szerokość ostrza b 3,5 mm	663301 3,5
Wkrętaki dla elektryków, do śrub płaskichcałkowicie izolowane szerokość ostrza b 2,5 mm	663301 2,5
Wkrętaki dla elektryków, do wkrętów z główką Phillipscałkowicie izolowane wielkość gniazda krzyżowego 2	668631 2
Wkrętaki dla elektryków, do wkrętów z główką Phillipscałkowicie izolowane wielkość gniazda krzyżowego 1	668631 1
Wkrętaki dla elektryków, do wkrętów z główką Phillipscałkowicie izolowane wielkość gniazda krzyżowego 0	668631 0