

Zestaw narzędzi do ściągania izolacji, liczba narzędzi: 4



Dane zamówienia

Numer katalogowy	954387 4
GTIN	2050002004313
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, rozm. 954387: 1 szt.

Próbniki napięcia PB Swiss Tools nr 665020 wielk. 2,5: 1 szt.

szcypce tnące boczne GARANT, nr 725310, wielk. 140: 1 szt.

narzędzie do ściągania izolacji z kabli JOKARI, nr 728065, wielk. 8 – 13: 1 szt.

szcypce do ściągania izolacji GARANT, nr 728613, wielk. 6: 1 szt.

Opis techniczny

szerokość w G	8
głębokość	250 mm
liczba narzędzi	4
szerokość	200 mm
liczba narzędzi	4

głębokość w G	10
masa	0,503 kg
Twarde tworzywo piankowe o LD45, grubość	30 mm
Stopień wypełnienia szuflady w G	8×10
Rodzaj produktu	Wkładki z tworzywa piankowego

Akcesoria

Szczypce tnące boczne, chromowaneizolowane wg VDE długość całkowita 140 mm	725310 140
Próbniki napięcia, jakość specjalna szerokość ostrza 2,5 mm	665010 2,5
Wkładka z twardej pianki do zestawów narzędzi pasuje do asortymentu twardych pianek 954387	952001 954387
Nożyce do płaszczy przewodów, z nożami do ściągania izolacji i ostrzem do kabli o Ø 8-13 mm	728065 8-13
Szczypce do ściągania izolacji do przewodów o przekroju 6 mm ²	728613 6