



Zestaw wkrętek warsztatowych, 6 - elementowy do śrub płaskich i Phillips, ESD, liczba wkrętek: 4/2



Dane zamówienia

Numer katalogowy	667165 4/2
GTIN	7610733268733
Klasa artykułu	63E

Opis

Wykonanie:

Uchwyt z obrotową nasadką. **Grot** ze specjalnego stopu PB Swiss Tools o wysokiej twardości i szczególnej odporności na obciążenia dynamiczne. Powierzchnia chromowana i niklowana, końcówka czerniona.

6 elem. w uchwycie z tworzywa sztucznego. Po jednym wkrętku płaskim nr 664415, wielk.1,2; 1,5; 1,8; 2,5. Po 1 wkrętku z główką Phillips nr 668895, wielk. 00; 0.

Uchwyt z tw. sztucz. odprowadza ładunki elektr., **do zastosowań ESD.**

izolacja elektryczna: EGB/ESD

Opis techniczny

kształt czopu lub gniazda wyjściowego	Wkrętki płaskie
kształt czopu lub gniazda wyjściowego	Wkrętki Phillips,
liczba wkrętek	6
właściwości elektrostatyczne	EGB/ESD

obrotowa nasadka	tak
Rodzaj produktu	Wkrętaki

Akcesoria

Wkrętaki dla elektroników do śrub płaskich Kółka ESD szerokość ostrza (b) 1,5 mm	664415 1,5
Wkrętaki z główką Phillips dla elektroników ESD Wielkość gniazda krzyżowego 0	668895 0
Wkrętaki dla elektroników do śrub płaskich Kółka ESD szerokość ostrza (b) 1,2 mm	664415 1,2
Przyrząd do magnesowania	666450
Wkrętaki z główką Phillips dla elektroników ESD Wielkość gniazda krzyżowego 00	668895 00
Wkrętaki dla elektroników do śrub płaskich Kółka ESD szerokość ostrza (b) 2,5 mm	664415 2,5
Wkrętaki dla elektroników do śrub płaskich Kółka ESD szerokość ostrza (b) 1,8 mm	664415 1,8