



Wkrętaki trzpieniowe, 6-kątne kółka ESD, sześciokątna: 0,71 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	627495 0,71
GTIN	7610733268436
Klasa artykułu	63D

Opis

Wykonanie:

Ergonomiczny uchwyt z dwóch rodzajów materiału z łatwo **obracającą się główką** (pod palec wskazujący przy precyzyjnych pracach). Optymalnie ukształtowana **strefa szybkich obrotów** do szybkiego, efektywnego wkręcania i **uchwyt** do przenoszenia większych momentów obrotowych

Groty ze specjalnej stali PB Swiss Tools, o bardzo dużej twardości i szczególnej odporności na obciążenia dynamiczne. Najwyższa dokładność wymiarów grotów. Powierzchnia chromowana. Uchwyt z tw. sztucz. odprowadza ładunki elektr., **do zastosowań ESD.**

Zastosowanie:

Do szybkiego, precyzyjnego montażu elementów elektronicznych. Idealny również do precyzyjnej regulacji i dostrajania.

izolacja elektryczna: EGB/ESD

długość grotu: 40 mm

długość całkowita: 133 mm

Opis techniczny

sześciokąt	0,71 mm
długość całkowita	133 mm
długość grotu	40 mm
kształt czopu lub gniazda wyjściowego	Wkrętak 6-kątny
izolacja elektryczna	EGB/ESD
obrotowa nasadka	tak
końcówka sferyczna	nie

