



Wkrętaki dla elektroników do śrub Torx® ESD, profil Torx®: TX10



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 625777 TX10 |
| GTIN | 7610733268665 |
| Klasa artykułu | 63D |

Opis

Wykonanie:

Ergonomiczny wielokomponentowy chwyt 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.

Uchwyt monterski z przewodzącego tworzywa sztucznego, **nadaje się do ESD.**

Od wielk. TX6 profil Torx® z otworem do śrub z i bez trzpienia zabezpieczającego.

Zastosowanie:

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

Opis techniczny

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| długość grotu | 70 mm |
| długość całkowita | 163 mm |
| kształt czopu lub gniazda wyjściowego | Wkrętak do śrub TORX® z otworem |
| otwór w profilu Torx® | tak |
| właściwości elektrostatyczne | EGB/ESD |
| materiał grotu | Stop specjalny PB Swiss Tools. |
| obrotowa nasadka | tak |
| Rodzaj produktu | Wkrętaki |

