

Wkrętak precyzyjny ESD do wkrętów z rowkiem 0,25x1,5x50 mm



- Do wkrętów z rowkiem
- Precyzyjne wkrętaki rozpraszające ładunki elektrostatyczne chronią podzespoły elektroniczne przed uszkodzeniem.
- Idealne do precyzyjnych i delikatnych prac na wrażliwych komponentach
- Odpowiednie do prac mechanicznych i elektronicznych
- Ergonomiczna 2-komponentowa rękojeść o smukłym kształcie i miękkiej strefie chwytu umożliwia precyzyjną pracę
- Płynnie obracająca się nasadka umożliwia idealne pozycjonowanie końcówki, zapewniając szybkie i wygodne ruchy palców podczas obracania
- Nadrukowane oznaczenia na rękojeści ułatwiają wybór odpowiedniego profilu wkrętaka
- Z czernioną końcówką
- Grot wkrętaka wykonany z wysokowydajnej stali, chromowany, zapewniający wysoką ochronę przed korozją i długą żywotność
- Normy: ISO 2380 i DIN 5264

- Wyprodukowane zgodnie z normą IEC 61340-5-1. Gwarantuje maksymalną ochronę komponentów elektronicznych. Wkrętaki mają rezystancję powierzchniową 106-109 Ohm.

Numer artykułu.	WL83492
Producent	LINDSTRÖM
Numer artykułu producenta.	800-1.5-50ESD
Dane producenta GPSR	SNA Europe SAS/ LINDSTRÖM Antigua Carretera Altube km 5.5 ES-01006 Vitoria-Gasteiz www.lindstromtools.com
Długość	200 mm
Szerokość	65 mm
Wysokość	50 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
VDE	nie
Zgodny z ESD	tak