

Cacciavite di precisione ESD per viti TORX® T7x50mm



- Per viti TORX
- I cacciaviti di precisione a dissipazione elettrostatica proteggono i componenti elettronici da eventuali danni
- Ideale per lavori precisi e delicati su componenti sensibili
- Adatti per lavori meccanici ed elettronici
- L'impugnatura ergonomica a 2 componenti con forma sottile e zona di presa morbida consente di lavorare con precisione
- La calotta rotante scorrevole consente di posizionare perfettamente la punta per un movimento rapido e confortevole delle dita durante la rotazione
- Le marcature stampate sull'impugnatura facilitano la scelta del profilo corretto del cacciavite
- Con punta brunita
- Lama del cacciavite in acciaio ad alte prestazioni, cromata, per un'elevata protezione dalla corrosione e una lunga durata.
- Prodotto in conformità allo standard IEC 61340-5-1. Garantisce la massima protezione dei

Products for the electronic industry



componenti elettronici. I cacciaviti hanno una resistenza superficiale di 106 - 109 Ohm

Articolo n.	WL83479
Produttore	LINDSTRÖM
Codice articolo del produttore	803-7-50ESD
Dati del produttore GPSR	SNA Europe SAS/ LINDSTRÖM Antigua Carretera Altube km 5.5 ES-01006 Vitoria-Gasteiz www.lindstromtools.com
Lunghezza	200 mm
Larghezza	65 mm
Altezza	50 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
VDE	No
Conforme alle ESD	Si