



803-6-50ESD

Tournevis de précision pour vis Torx manche ESD T6 x 50 mm











DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Pour vis Torx
- Tournevis de précision ESD qui dissipe en toute sécurité les charges électrostatiques, protégeant les composants électroniques contre les dégradations
- Spécialement conçu pour les travaux de précision, pour les applications mécaniques et électroniques
- Poignée bimatériau ergonomique pour une prise en main confortable
- La tête rotative de la poignée permet à la pointe d'être parfaitement positionnée pour un mouvement rapide et confortable des doigts. Le capuchon rotatif facile à déplacer assure une rotation rapide et un contrôle précis
- Marquage sur la poignée pour une identification facile de la pointe
- La pointe en oxyde noir garantit une grande précision et ajustement
- Lame en acier allié haute performance, chromée, pour une protection élevée contre la corrosion et une longue durée de vie de l'outil
- Norme IEC 61340-5-1, la résistance électrique de surface du matériau ESD est de 10^6-10^9 Ohm



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit								
803-6-50ESD	T6	1.65 mm	50 mm	2.5 mm	14 mm	87 mm	137 mm	12 g