

TOURNEVIS TORX® BERYLLIUMPLUS T8, L.70 MM

RÉFÉRENCE : 962.0933

EAN : 4042146516485

- TORX®
- Lame en acier trempé
- Avec poignée bi-composant
- Amagnétique
- Sécurisé contre le risque d'explosion
- Résistant à la corrosion
- Très résistant
- Cuivre-Béryllium (pas d'alliage ferreux)



Attribut de fonction 1 Antidéflagrant

Attribut de fonction 2 Résistante à la corrosion

Code EAN 4042146516485

L3 mm 90,0 mm

Longueur totale L1 en mm 160,0 mm

Longueur intermédiaire L2 en mm 70,0 mm

Matière Cuivre- Béryllium

Poignée Poignée bi-composant

Profil 1 TORX®

Taille en TORX® T8

Poids 70 g

