

## TOURNEVIS TITANPLUS PHILLIPS PH1 L.75MM

RÉFÉRENCE : 965.0901

EAN : 4042146252000

- PHILLIPS®
- Selon DIN 5265 / DIN ISO 8765 - 1
- Avec poignée bi-composant
- Lame en acier trempé
- 100 % anti-magnétique
- Léger (42 % plus léger que l'acier)
- Très grande capacité de charge mécanique et thermique
- Inoxydable et résistant aux acides
- Très grande longévité
- Titanium



|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Attribut de fonction 1          | Antidéflagrant           |
| Code EAN                        | 4042146252000            |
| L3 mm                           | 93,0 mm                  |
| Longueur totale L1 en mm        | 173,0 mm                 |
| Longueur intermédiaire L2 en mm | 75,0 mm                  |
| Matière                         | Titanium                 |
| Norme                           | DIN ISO 8765-1, DIN 5265 |
| Poignée                         | Poignée bi-composant     |
| Profil 1                        | PHILLIPS                 |
| Taille PHILLIPS®                | PH 1                     |
| Poids                           | 46 g                     |

