

Embouts pour vis inviolable TORX® T8 et T15 pour l'électronique



Ces embouts de rechange conviennent aux tournevis 4?en?1 pour l'électronique de Klein. Les deux embouts de tige pour vis inviolables TORX® T8 et T15 à double extrémité sont conçus pour le travail de précision. Fabriqués avec de l'acier revenu de la plus grande qualité, soigneusement traités thermiquement pour un maximum de résistance et meulés avec précision pour s'ajuster avec fermeté aux ouvertures de vis.

Spécifications

| Application: | Électronique | Longueur totale: | 3,8 cm (1,5 po) |
|------------------|---|-----------------------------|--|
| Pour usage avec: | Tournevis 4?en?1 pour l'électronique (32581 et 32585) | Caractéristiques spéciales: | Pointe usinée avec précision pour une force optimale |
| Embouts TORX®: | T8, T15 | Matériel: | Acier |
| Hauteur totale: | 0,3 cm (0,125 po) | Largeur totale: | 0,3 cm (0,125 po) |
| Type: | TORX® inviolable | Quantité par paquet: | 2 embouts |
| Poids: | 8,2 g (0,29 oz) | | |