



471-18-1

Jeu de tournevis de précision pour l'électronique et l'ingénierie



DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Comprend un tournevis de précision à cliquet avec porte-embout magnétique et 17 embouts de 5/32"
- Carré : 5/32"
- Pour un travail de précision dans l'électronique et la mécanique de précision
- -Vis à fente : 1,0, 1,5, 2,0 mm
- -Vis Phillips : PH000, PH00, PH0
- -Torx : T2, T3, T4, T5, T6
- -P : P0.8; P1
- -Y : Y2.0, Y3.0
- -TA : 2.3
- Système de cliquet en trois positions : avant, arrière et neutre
- Poignée bi-matière pour un confort maximum
- La tête pivotante permet un contrôle précis et facile
- Dans une boîte en plastique compacte Les barrettes permettent de retirer et d'insérer facilement les embouts dans le tournevis
- Emballage sous blister
- DIN 3126-C 4, ISO 1173



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit			
471-18-1	18	35 x 95 x 130 mm	220 g