

Jeu d'outils pour mécanique de précision, 26 pièces

- dans une malette en plastique ouvrable en 3 parties
- embouts en acier CV
- dimensions: (L)160 x (P)108 x (H)54 mm

Contenu:

- 1x porte-embout
- 4x douilles 1/4" 7 / 8 / 9 / 10 mm
- 1x adaptateur à douilles
- 1x rallonge 75 mm
- 2x embouts en acier chrome vanadium plat 5 / 6 mm
- 2x embouts en acier chrome vanadium cruciforme PH1 / PH2
- 2x embouts en acier chrome vanadium Pozidriv PZ1 / PZ2
- 3x embouts en acier chrome vanadium Torx T10 / T15 / T20
- 3x tournevis pour mécanique de précision plat
- 3x tournevis pour mécanique de précision cruciforme
- 1x pincette pointue, inoxydable
- 1x pince coupante à ressort 110 mm
- 1x pince téléphone à ressort 125 mm
- 1x malette de rangement en plastique

Exemples d'utilisation:

- dans le domaine informatique
- dans les domaines électronique, mécanique de précision et communication de données
- pour la réparation de bijoux, lunettes et pour le modélisme

Adapté pour:

- électroniciens
- électriciens
- mécaniciens de précision
- techniciens de service
- techniciens de données
- bricoleurs
- bijoutiers
- horlogers
- opticiens



Jeu d'outils pour mécanique de précision, 26 pièces

Produit	Modèle	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Jeu d'outils pour mécanique de précision	26 pièces	argent / noir		M29300	11600201