



Tournevis/tourne-écrous de précision 14-en-1



Le tournevis/tourne-écrous de précision 14-en-1 de Klein Tools comporte 14 des tailles de précision les plus fréquentes en un seul outil. Le manche à prise coussinée et le capuchon rotatif offrent un confort et un contrôle exceptionnels. Cet outil de conception intelligente contient des tiges de tourne-écrous intégrées en acier de 6 dimensions différentes qui maintiennent solidement quatre embouts de tournevis à double extrémité. Traités thermiquement avec soin pour une qualité industrielle, les embouts usinés avec précision comprennent plusieurs tailles d'embouts à tête plate, cruciforme et TORX® inviolables.

Spécifications

Application:	Précision, électronique	Caractéristiques spéciales:	Tournevis de précision avec tourne-écrous intégré; capuchon rotatif et manche à prise coussinée pour un grand contrôle
Formats de tourne-écrous:	9/64 po, 5/32 po, 3/16 po, 7/32 po, 1/4 po, 5/16 po	Embouts à tête cruciforme:	n° 00, n° 0
Embouts à tête plate:	0,2 cm (3/32 po) et 0,3 cm (1/8 po)	Embouts TORX®:	Inviolable TT7, TT8, TT10, TT15
Retenue d'embout:	Tige en acier interchangeable	Longueur de tige:	7,9 cm (3,1 po)
Matériau:	Acier	Isolé:	Non
Type de manche:	Prise coussinée avec capuchon rotatif	Matériau du manche:	Acétate
Couleur du manche:	Noir/jaune	Longueur de manche:	10,7 cm (4,2 po)
Longueur totale:	17,8 cm (7 po)	Hauteur totale:	2,2 cm (0,88 po)
Largeur totale:	2,2 cm (0,88 po)	Nombre de pièces:	8