



# Tourne-écrous de 9/16 po, arbre creux de 102 mm



La conception de la tige creuse de pleine longueur facilite le travail sur les cartes de circuits imprimés empilées et dans d'autres applications avec des longs boulons ou goujons. Le manche Cushion-Grip™ exclusif de Klein offre un couple maximal et un confort exceptionnel. Le système Tip-Ident™ breveté permet de déterminer rapidement le type et la taille de tourne-écrou.

## Spécifications

Application:	Applications avec des boulons	Étalon de mesure:	SAE
Formats de tourne-écrous:	9/16 po	Aimantée:	Non
Longueur de tige:	10,2 cm (4 po)	Matériel:	Acier
Isolé:	Non	Matériau des poignées:	Caoutchouc
Code de couleurs:	Orange	Longueur totale:	23,8 cm (9,375 po)
Poids:	159 g (5,6 oz)		