



## Tourne-écrous de 5/16 po, tige creuse de 152 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

<b>Application:</b>	Applications avec des boulons	<b>Étalon de mesure:</b>	SAE
<b>Formats de tourne-écrous:</b>	5/16 po	<b>Aimantée:</b>	Non
<b>Longueur de tige:</b>	15,2 cm (6 po)	<b>Matériel:</b>	Acier
<b>Isolé:</b>	Non	<b>Matériau des poignées:</b>	Caoutchouc
<b>Code de couleurs:</b>	Jaune	<b>Longueur totale:</b>	24,8 cm (9,75 po)
<b>Poids:</b>	113 g (4 oz)		