



## Tourne-écrous aimanté de 5/16 po, tige de 38 mm



Klein possède les tourne-écrous que les professionnels demandent pour accomplir le travail. 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. Lame chromée de première qualité, lisse et résistante à la corrosion. Le système breveté Tip?Ident permet de déterminer rapidement le type et la taille de tourne-écrous.

### Spécifications

<b>Application:</b>	Travaux sur les cartes de circuits imprimés empilées et dans d'autres applications avec des longs boulons	<b>Étalon de mesure:</b>	SAE
<b>Formats de tourne-écrous:</b>	5/16 po	<b>Aimantée:</b>	Oui
<b>Longueur de tige:</b>	3,8 cm (1,5 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>	8,9 cm (3,5 po)
<b>Poids:</b>	45 g (1,6 oz)		