



Clé à patte d'oie de 7/16"

Numéro d'article AN85087B



Snap-on®

Description

- Clé à patte d'oie 1/4" à 12 points SAE 7/16" Flank Drive® pour écrou évasé profond
- Couple max 22.6 Nm
- Conception à paroi mince pour un meilleur accès autour des obstacles
- Utilisation sur les conduites de direction assistée, les détendeurs, les conduites de climatisation, les conduites hydrauliques, les équipements industriels et les conduites de filtres à carburant
- Les douilles Snap-on® utilisant le système de clé Flank Drive® saisissent l'élément de fixation sur les flancs/plats, ce qui offre une puissance de rotation supérieure de 15 à 25 %
- La finition en alliage nickel-chrome résiste à la rouille et à la corrosion
- Fabriquées à partir d'un acier breveté de la plus haute qualité, offrant une résistance et une durabilité optimales
- Configuration à 12 points et système de serrage Flank Drive®

Spécifications techniques



Couple de travail maximum recommandé	in-lb 200
Taille	pouces 7/16
Dimension	pouces C 9/16
Dimension A	pouces 11/16
Dimension B	pouces 11/32
Dimension E	pouces 9/16
Style	12-Point
Finition	Chrome
ASME®	B107.21
Pays d'origine	USA
Garantie	Garantie à vie, non réparable, garantie pour les matériaux et la fabrication, tant que l'acheteur possède les outils.