



# Ecrou pour joint à impact Snap-on 17mm



Numéro d'article IPFM17C

**Snap-on®**

## Description

- Douille à chocs 3/8" 6 points métrique 17 mm Flank Drive® Shallow Swivel Socket
- Les douilles utilisant le système de clé Flank Drive® saisissent l'élément de fixation sur les flancs/plats, offrant ainsi une puissance de rotation supérieure de 15 à 25 %
- Le collet de la goupille est éliminé grâce à un nouveau procédé exclusif de soudage de la goupille
- L'axe de pivotement soudé au laser renforce la paroi de la douille et permet une action régulière et ininterrompue de 30° pour un transfert de puissance efficace à n'importe quel angle et une meilleure accessibilité dans les espaces restreints.
- Fabriqué en acier allié spécial et traité thermiquement pour une résistance et une durabilité optimales
- Conçue pour résister aux pistolets à chocs à couple élevé utilisés aujourd'hui pour retirer les fixations tenaces

## Spécifications techniques

Taille 17 mm



---

**Dimension A Hex OD** 24.4 mm

---

**Dimension B Diamètre  
extérieur de  
l'entraînement carré** 26.0 mm

---

**Dimension C Profondeur  
de dégagement du  
boulon** 16.8 mm

---

**Dimension D Longueur  
de l'assemblage** 62.3 mm

---

**Dimension E Profondeur  
hexagonale** 8.6 mm

---

**Style** 6-Point

---

**Pays d'origine** USA