



# Douille "Spline" No. 12-3/8"

Numéro d'article FES120B



## Description

- Douille 3/8" SAE #12, 3/8" hexagonale, cannelure peu profonde
- Les douilles sont conformes à la norme AS954, aux spécifications militaires MS-33787 et MIL-W-8982
- Utilisation sur des écrous et boulons cannelés à haute résistance à la traction, largement utilisés sur les avions militaires et commerciaux
- La configuration unique de la clé cannelée permet également d'utiliser des fixations ordinaires à 6 et 12 points avec un avantage similaire à celui du système de clé Snap-on® Flank Drive®
- Fabriquée en acier allié spécial et traitée thermiquement pour une résistance et une durabilité optimales
- Le placage nickel-chrome protège contre la corrosion et facilite le nettoyage

## Spécifications techniques

**Taille de l'entraînement** 3/8 pouces

---



---

**Dimension C, profondeur** 15/32 pouces  
**de dégagement du**  
**boulon**

---

**Dimension A, diamètre de** 17/32 pouces  
**l'extrémité de la douille**

---

**Dimension B, diamètre de** 21/32 pouces  
**l'extrémité de**  
**l'entraînement**

---

**Dimension D Longueur** 1-1/16 pouces

---

**Dimension E Profondeur** 11/32 pouces  
**de l'ouverture**

---

**Taille de la cannelure** #12

---

**Taille de l'hexagone** 3/8 pouces

---

**Finition** Chrome

---

**Pays d'origine** USA