



# Douille à faible impact Snap-on Flank Drive® 6 points métriques 1/4"-Drive 10 mm

Numéro d'article IMTMM10



## Description

- Les douilles à chocs Snap-on® sont traitées thermiquement pour optimiser la durée de vie des chocs, avec une dureté inférieure à celle des douilles à main et sont capables de supporter les charges répétées des clés à chocs
- Snap-on® utilise un mélange breveté d'acier à douille en alliage spécial qui lui confère une longue durée de vie et une grande résistance
- Le système de clé Flank Drive® offre jusqu'à 20 % de puissance de rotation supplémentaire sans glisser ni s'arrondir, tout en dépassant les normes de performance ANSI®.

## Spécifications techniques

**Dimension C, profondeur 13.0 mm  
du jeu de vis**



---

<b>Dimension B, diamètre côté entraînement</b>	15.2 mm
<b>Pays d'origine</b>	États-Unis
<b>Dimension</b>	10 mm
<b>Dimension E, profondeur d'ouverture</b>	6,1 mm
<b>Dimension D, longueur</b>	22,2 mm
<b>Dimension A, Ø du manchon</b>	15,2 mm
<b>Exécution</b>	version industrielle
<b>Style</b>	6 pans

---