



Douille à chocs Snap-on 12-kt 36mm



Numéro d'article IMDM360



Description

- Douille à chocs à faible profondeur 1/2", 12 points, métrique, 36 mm Flank Drive®
- Les douilles à chocs Snap-on® sont traitées thermiquement pour optimiser la durée de vie des chocs. Leur dureté est inférieure à celle des douilles à main et elles sont capables de résister aux cycles répétés des clés à chocs
- Snap-on® utilise un mélange exclusif d'alliage spécial d'acier pour douilles qui offre 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 glissement ni arrondi, tout en dépassant les normes de performance ANSI®
- Les applications comprennent la dépose et la pose de boulons de vilebrequin avant Duramax® Diesel, d'arbres d'essieu BMW® récents et d'écrous de pignon GM® 2003 et Dodge® 2004 sur des camions équipés d'essieux 11,5 AAM

Spécifications techniques



Taille	36 mm
Taille d'entraînement	1/2 pouces
Dimension A Diamètre de l'extrémité de la douille	50.8 mm
Dimension B Diamètre de l'extrémité d'entraînement	6.0 mm
Dimension C Profondeur de dégagement du boulon	41.3 mm
Dimension D Longueur	57,2 mm
Dimension E Profondeur d'ouverture	22,2 mm
Diamètre extérieur de l'extrémité de la clé	50.8 mm
Diamètre extérieur de l'extrémité d'entraînement	46 mm
Profondeur de l'hexagone	22,2 mm
Jeu de boulon	41,3 mm
Longueur totale	57,2 mm
Style	12 points
Taille de la clé	36 mm
Finition	Finition industrielle
Pays d'origine	USA