



Douille à frapper Snap-on 46mm

Douille à choc plate de Snap-on, entraînement 1/2", 6 pans, métrique, 46 mm, entraînement par le flanc®



Numéro d'article IMM460

Snap-on®

Description

- Le système de serrage Flank Drive® offre jusqu'à 20 % de puissance de rotation supplémentaire sans glissement ni arrondi, tout en dépassant les normes de performance ANSI®.
- La profondeur de l'hexagone de nos douilles à chocs permet de commencer à visser l'écrou sur le goujon ; les douilles concurrentes avec un hexagone plus profond nécessitent que l'utilisateur commence à visser l'écrou à la main.
- Les douilles à chocs Snap-on® sont traitées thermiquement pour optimiser leur durée de vie, avec une dureté inférieure à celle des douilles à main, et sont capables de résister aux cycles répétés des clés à chocs.
- Fabriquées à partir d'un acier breveté de la plus haute qualité, elles offrent une résistance, une durabilité et une durée de vie optimales.
- Le trou carré du côté de l'entraînement fonctionne avec un système de rétention à bille ou à goupille.
- La finition industrielle protège contre la corrosion



Spécifications techniques

Dimension C, profondeur de la fente de la vis 50.3 mm

Dimension B, diamètre de l'extrémité de l'entraînement 47.6 mm

Pays d'origine États-Unis

Dimension 46 mm

Dimension E, profondeur de l'ouverture 29.7 mm

Cote D, longueur 69.9 mm

Dimension A, diam. à l'extrémité de la douille 64.8 mm

Finition Industrielle

Style 6 pans