



Jeu de clés à cliquet TORX SNAP-ON



Numéro d'article XDRE707



Description

- l'embout à cliquet unidirectionnel utilise la technologie innovante Snap-on®, offrant plus de puissance dans un espace latéral réduit, pour accéder aux fixations les plus tenaces dans les espaces restreints
- le profil TORX® de l'embout est conçu pour permettre un engagement maximal de toutes les hauteurs de profil de fixation TORX®
- la poignée décalée de 0° minimise le risque de glisser sur les fixations lors de l'application du couple et d'endommager la fixation en conséquence
- l'engrenage à cliquet de 80 dents utilise les éléments clés de la technologie Snap-on® Dual 80®, qui minimise l'arc de rotation lors du travail dans des espaces restreints
- les engrenages sont formés à froid et utilisent le même acier exclusif que celui utilisé dans les douilles Snap-on® pour une résistance optimale
- fabriquées en acier allié spécial, forgées avec précision et traitées thermiquement pour une résistance et une durabilité optimales
- le placage nickel-chrome protège contre la corrosion et facilite le nettoyage
- comprend XDRE06-XDRE16 (E6-E16) dans un plateau de rangement en plastique



Spécifications techniques

Pays d'origine : USA