



Clé à fourche standard Flank Drive® métrique 12-points 21 mm

Numéro d'article OEXM210B



Description

- Un arc continu répartit la contrainte sur tout le rayon d'ouverture de la clé pour une plus grande résistance
- L'acier forgé et la dureté du traitement thermique permettent d'obtenir une clé à molette de qualité supérieure avec la résistance et la durabilité appropriées tout en réduisant l'usure et la casse
- Le brochage décalé de 7,5° permet à l'utilisateur de retourner l'extrémité de la boîte pour obtenir une prise plus avantageuse sur une attache pour les zones à dégagement limité

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------|--|
| Dimension E | 304 mm |
| Description | Clé à combinaison standard 12 points métriques 21 mm Flank Drive®. |
| Pays d'origine | USA |



| | |
|--------------------|----------|
| ASME®/ANSI® | B107.100 |
| Dimension C | 13 mm |
| Dimension | 21 mm |
| Dimension B | 43 mm |
| Dimension D | 9 mm |
| Dimension A | 31 mm |
| Finition | Chrome |
| Style | 12 pans |