

## Clé à écrous KM à encoches latérales, barres à l'intérieur

No de l'article : 450.5031

EAN : 4042146412541

Prix promotionnel: 72,00 € \*



### Description

- Serrage et desserrage d'écrous à encoche DIN 981 sur arbres, manchons de démontage ou de serrage
- Encombrement minimal à l'entrée de l'écrou
- embouts internes pour couples de rotation élevés
- Traction précise au couple près
- Sécurisation par goupille et anneau en caoutchouc
- Zone de travail KM4-KM12 (écrous à roulements à billes)

**Domaines d'utilisation / pour :** Montage/Démontage de roulements, roues dentées, roulements coniques, roulements à billes. etc.  
Industrie, agriculture, forestier, commune, machines-outils, utilitaires...

### Caractéristiques

<b>Carré en pouce:</b>	3/4
<b>Contenu (QPKI):</b>	1
<b>Diamètre extérieur D1 en mm:</b>	93
<b>Diamètre intérieur D2 en mm:</b>	69.5
<b>Hauteur H:</b>	68
<b>Hauteur de l'emballage en mm:</b>	88
<b>Largeur d'embout B en mm:</b>	7
<b>Largeur de l'emballage en mm:</b>	108
<b>Longueur de l'emballage en mm:</b>	99
<b>Matière:</b>	Outil en alliage spécial
<b>Nombre d'embouts:</b>	4
<b>Norme:</b>	IN 981
<b>Poids en g:</b>	1163
<b>Pour écrous:</b>	KM11

