



## Embout à cliquet à denture fine

735

Réf. n° **58250010**  
GTIN **4018754034529**  
Modèle **735/10**

**Désignation.** Cliquet à emboîtement à denture fine Sortie de secours 1/2 Porte Outil 9 x 12

**Propriétés.**

- réversible
- 60 dents

## Avantages.

Embout à cliquet robuste et maniable pour clés dynamométriques à carré d'entraînement.

Le mécanisme réversible permet de changer rapidement de sens sans avoir à changer la douille, ce qui est optimal pour les changements fréquents de sens de vissage.

Fabriqué en Chrome Alloy Steel résistant et chromé pour une durabilité et une protection contre l'usure maximales.

60 dents permettent un angle de travail de seulement 6° - pour un travail efficace dans les espaces confinés, par exemple dans le compartiment moteur.

La serrure à bille intégrée garantit que la clé à douille reste en place même en cas de couples élevés.

## Points forts du produit.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### Changement rapide de direction.

Notre embout à cliquet est équipé d'une plaque de commutation finement réglée pour un changement de direction ultra-rapide. Contrairement aux mécanismes à levier classiques, la molette empêche tout réglage accidentel, même dans les espaces confinés ou lors de l'utilisation avec des gants.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### Une précision totale dans un espace réduit.

La denture fine de haute qualité avec 60 dents permet un angle de travail de seulement 6°. Vous pouvez ainsi travailler de manière contrôlée et efficace, même lorsque l'espace disponible pour les outils est très restreint. Idéal pour des assemblages boulonnés précis dans des conditions d'installation difficiles.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### Sécurité de travail élevée.

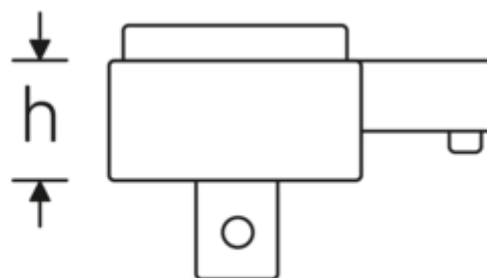
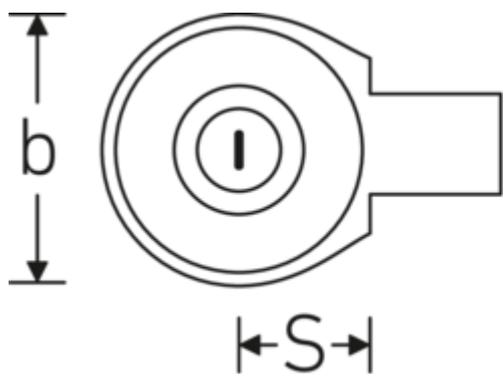
Le carré d'entraînement permet d'adapter rapidement et facilement le cliquet aux différentes applications et situations. Le support à bille intégré garantit que la clé à douille reste bien en place même en cas de couples élevés.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

Haute qualité.

## Dessin technique.



## Attributs techniques.

Carré de sortie extérieur (pouces)	1/2
Angle de travail	6 °
Largeur mm (b)	33 mm
Taille	10
Taille du porte-outil [carré femelle]	9 x 12 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	50
Largeur mm (IFS)	33
Hauteur mm (IFS)	40
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	50
Largeur (emballé, mm)	33

<b>Hauteur mm (h)</b>	24 mm	<b>Hauteur (emballé, mm)</b>	40
<b>Couple max.</b>	100 N·m	<b>Volume (emballé, dm3)</b>	0.066 dm3
<b>S</b>	17,5 mm	<b>Réf. n°</b>	58250010
		<b>Poids (brut, kg)</b>	0,162
		<b>Poids PAP (kg)</b>	0,000
		<b>Poids PVC (kg)</b>	0,003
		<b>GTIN</b>	4018754034529
		<b>Pays d'origine AWR</b>	GERMANY
		<b>Région d'origine</b>	Nordrhein-Westfalen
		<b>Position tarifaire</b>	82041100
		<b>Emballage</b>	1
		<b>Poids (g)</b>	147 g

## Variantes.

Réf. n°	N° de modèle (ERP)	Désignation	GTIN
58250004	735/4	Cliquet à emboîtement à denture fine Sortie de secours 1/4 Porte Outil9 x 12	4018754334735
58250005	735/5	Cliquet à emboîtement à denture fine Sortie de secours 3/8 Porte Outil9 x 12	4018754034512
58250010	735/10	Cliquet à emboîtement à denture fine Sortie de secours 1/2 Porte Outil9 x 12	4018754034529
58250020	735/20	Cliquet à emboîtement à denture fine Sortie de secours 1/2 Porte Outil14 x 18	4018754034536
58250040	735/40	Cliquet à emboîtement à denture fine Sortie de secours 3/4 Porte Outil14 x 18	4018754034543
58250065	735/40HD	Cliquet à emboîtement à denture fine Sortie de secours 3/4 Porte Outil14 x 18	4018754208784
58251065	735/65	Cliquet à emboîtement à denture fine Sortie de secours 3/4 Porte Outil22 x 28	4018754243785

## Code GTIN.



## Pièce(s) de rechange pour.



59251010

Jeu de pièces  
détachées pour cliquet