



# COFFRET 9 DOUILLES TWIST 1/2" 10 A 19MM + 1 BARRE D'EXTRACTION

Référence 10770



## Manuel d'instructions – Notice originale

Veillez lire ce manuel d'instructions attentivement et entièrement avant toute utilisation

### 1. Symboles d'avertissement



### 2. Présentation

#### 2.1. Domaine d'application

Douilles twist pour desserrer et enlever les écrous usés, déformés ou rouillés.

**Pour le retrait uniquement**, ne pas utiliser de douilles torsadées pour installer de nouveaux écrous.

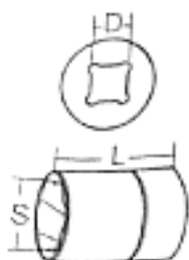
**Produit non conçu pour être utilisé avec une clé pneumatique ou clé à chocs.**

## 2.2. Caractéristiques Techniques

### Liste des pièces

Comprend :

- 1 chasse-goupille pour extraire les boulons/écrous coincés hors de la prise.
- 9 douilles de 1 à 19 mm



		Modèle CL-263-1				
Embout carré (D)	½ pouce DR (montage sur roue)					
Taille (S) (mm)	10	11	12	13	14	
	15	16	17	19		
Longueur (L) (mm)	34					
Matériau	SNCM 439					
Traitement de surface	Phosphate de manganèse					
Dureté	HRC 50-53					
Poids	0,458 Kg					

## 3. Utilisation

1. Choisir une douille de taille appropriée et l'ajuster à l'écrou à retirer (Fig. 1 et 2).
2. Ajuster sur la douille une clé à cliquet ou une clé à molette et la tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour desserrer (fig. 3).
3. Après le retrait, l'écrou peut être coincé dans la douille. Utiliser le chasse goupille et un marteau pour extraire hors de la douille twist l'écrou coincé (fig. 4, 5 et 6).

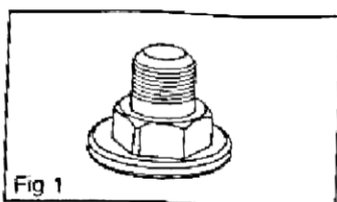


Fig 1

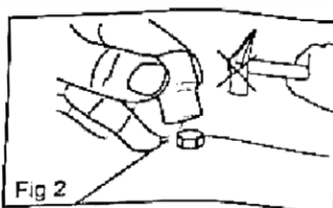


Fig 2

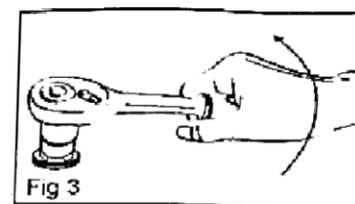


Fig 3

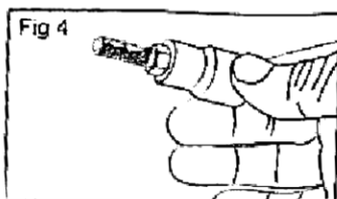


Fig 4

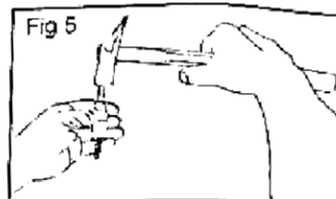


Fig 5

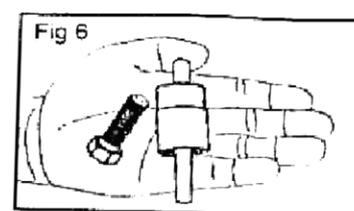


Fig 6

## 4. Garantie

Se reporter à nos Conditions Générales de Ventes pour toute demande de garantie.