



# AUGMENTATEUR

## PROPRIETES :

- Permet d'utiliser des douilles 1/2" avec une clé à cliquet à carré 3/8". (1)
- Permet d'utiliser des douilles 3/8" avec une clé à cliquet à carré 1/4". (2)
- Augmentateur pourvu de 4 logements de type ogive à l'intérieur du carré femelle permettant d'accueillir la bille du cliquet et ainsi d'assurer un maintien sûr et efficace de l'assemblage (jusqu'à 500 Newtons à l'arrachement).
- Présence d'une collerette pour permettre une protection optimale lors de son utilisation avec un cliquet ou une rallonge.

## CARACTERISTIQUES :

- Matière : Acier chrome vanadium.

Référence	Longueur	Poids
103520 (1)	75mm	40g
104707 (2)	54mm	30g

## Normes :

- NF EN 60900 / CEI 60900 (Travaux sous tension – Outils à main pour usage jusqu'à 1 000V en courant alternatif et 1 500V en courant continu).
- NF ISO 1174-1 (Outils de manœuvre pour vis et écrous - Carrés d'entraînement - Partie 1 : Carrés d'entraînement pour outils à main).
- NF ISO 3316 (Outils de manœuvre pour vis et écrous - Adaptateurs pour douilles à main à carré conducteur - Dimensions et essais).

(1) Augmentateur 3/8" pour douilles 1/2"



(2) Augmentateur 1/2" pour douilles 3/8"



**Conditionnement :**  
**À l'unité.**



Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi dans un souci d'information et ne peuvent, en aucun cas, engager notre responsabilité dans le cas d'une mauvaise utilisation.