

CLIQUET 1/4"

- Codes :** P76WGF9 : Cliquet 1/4"
 P765GRW : Cardan universel 1/4"
 P76VQF6 : Douille porte-embouts
 P762BR9 : Rallonge pour douille et cliquet



**GARANTIE
À VIE**

DESSCRIPTIF

- Mécanisme à 72 dents ultra résistant (chrome Molybdène)
- Angle de reprise à 5°
- Résistance supérieure à la corrosion
- Système de changement rapide des douilles
- Inversion par levier
- Poignée bi-matière ergonomique
- Utilisable avec les douilles 1/4" de 5 à 14 mm
- Matière : chrome Vanadium
- Finition : mat

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|------------|
| Carré d'entraînement | 1/4" |
| Type de tête | Réversible |
| Type de manche | Rotatif |
| Étanche | Non |
| Dynamométrie | Non |

| Code P | Code | Produit | Carré d'entraînement | Longueur |
|---------|------------|-------------------------|----------------------|----------|
| P76WGF9 | 69 143 644 | Cliquet 1/4" | 1/4" | 170 mm |
| P72Q0RW | 69 145 442 | Cardan universel | 1/4" | 42 mm |
| P76VQF6 | 69 145 477 | Douille porte-embouts | 1" | 23 mm |
| P762BR9 | 69 145 523 | Rallonge angulaire | 1/4" | 100 mm |
| | 69 145 531 | pour douille et cliquet | 1/4" | 55 mm |

ACCESSOIRES

- **Cardan universel**

Les articulations sont freinées par ressorts, permettant de rester dans la position initiale.

Permet d'atteindre les endroits difficilement accessibles.

Résistance supérieure à la corrosion.

Carré d'entraînement 1/4"

Matière : chrome Vanadium

Dureté : HRC 50

Finition : mat

- **Douille porte-embouts**

Résistance supérieure à la corrosion

Matière : chrome Vanadium

Dureté : HRC 50

Finition : mat

- **Rallonge angulaire pour douille et cliquet**

Résistance supérieure à la corrosion

Matière : chrome Vanadium

Dureté : HRC 50

Finition : mat



Cardan universel



Douille porte-embouts



Rallonge pour douille et cliquet