

CLIQUET 1/2"

Codes : P76WUXU : Cliquet 1/2"

P76UGQX : Augmentateur pour cliquet et douille 1/2" - 3/4"

P767LV6 : Cardan universel 1/2"

P76DVM7 : Poignée coulissante en T 1/2"

P765RA1 : Réducteur pour douille 1/2" - 3/8"

P762BR9 : Rallonge pour douille et cliquet



**GARANTIE
À VIE**

DESCRIPTIF

- 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 1/2" de 8 à 32 mm
- Matière : chrome vanadium
- Finition : mat

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Carré d'entraînement	1/2"
Type de tête	Réversible
Type de manche	Rotatif
Étanche	Non
Dynamométrie	Non

Code P	Code	Produit	Carré d'entraînement	Longueur
P76WUXU	69 145 469	Cliquet 1/2"	1/2"	260 mm
P76UGQX	69 145 361	Augmentateur pour cliquet et douille 1/2" 3/4"	1/2"	50 mm
P767LV6	69 145 434	Cardan universel 1/2"	1/2"	75 mm
P76DVM7	69 145 493	Poignée coulissante en T 1/2"	1/2"	275 mm
P765RA1	69 145 590	Réducteur pour douille 1/2" - 3/8"	1/2"	35 mm
P762BR9	69 145 507	Rallonge pour douille et cliquet	1/2"	130 mm
	69 145 515		1/2"	250 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 1/2"

Matière : chrome Vanadium

Dureté : HRC 50

Finition : mat

- **Douille porte-embouts**

- **Rallonge angulaire pour douille et cliquet**

- **Augmentateur**

- **Réducteur**

Résistance supérieure à la corrosion

Matière : chrome Vanadium

Dureté : HRC 50

Finition : mat



Cardan universel



Douille porte-embouts



Rallonge pour douille et cliquet



Augmentateur



Réducteur