

# Outillage Universel

## Clés Serre-tube

### ROGRIP M

Pince multiprise à réglage rapide

#### AVANTAGES D'UTILISATION

- Prise améliorée de 30% : pince 10" pour diamètre de tube jusqu'à 2"
- Prise 3 points : meilleure fixation et prise parfaite jusqu'au diamètre de tube maximal
- Poignée large pour un confort accru et une meilleure transmission de la force
- 10 positions de réglage pour les travaux variés

**Double trempe de la denture, extrêmement résistante**

Serrage ferme de toutes les surfaces, même pour les charges les plus importantes

#### DONNÉES TECHNIQUES

**Acier chrome Vanadium**, durci et estampé, avec axe à verrouillage

**Tête et manche finement taillés**

**Double trempe de la denture**, extrêmement résistante

**Grand rayon d'action**

Prise et maintien sûr pour les tubes de diamètres jusqu'à 2"

**Échelle de tailles intégrée**

Réglage confortable et rapide du diamètre des tubes

**Curve-Shape-Design de ROTHENBERGER**

Ergonomie particulièrement adaptée aux tubes de diamètre important. Réduit le risque de coincement des doigts

**Poignées larges**

Confort accru et meilleure transmission de la force

**Poignées en plastique anti-dérapant**

Bonne tenue en main

Désignation	N°
ROGRIP M 7", Ø 1.1/4" / 43 mm	1000000215
ROGRIP M 10", Ø 2" / 60 mm	1000000216

**Curve-Shape-Design de ROTHENBERGER – particulièrement ergonomique !**

### ROGRIP F

Pince multiprise à réglage rapide

#### AVANTAGES D'UTILISATION

- Prise améliorée de 30% : pince 10" pour diamètre de tube jusqu'à 2"
- Prise 3 points : meilleure fixation et prise parfaite jusqu'au diamètre de tube maximal
- Design incurvé Curve-Shape de ROTHENBERGER : ergonomie particulièrement adaptée aux tubes de diamètre important. Réduit le risque de coincement des doigts.
- Poignée large pour un confort accru et une meilleure transmission de la force
- Système de blocage de sécurité : empêche l'ouverture involontaire et permet un réglage jusqu'à 50% plus rapide n 18 positions de réglage pour les travaux variés

**Système de blocage de sécurité**

Empêche l'ouverture involontaire et permet un réglage jusqu'à 50% plus rapide

**18 positions de réglage**

Travail variable, stabilité latérale et charge élevée

**Poignées larges**

Confort accru et meilleure transmission de la force

**Poignées en plastique Anti-dérapant**

Bonne tenue en main

**Curve-Shape-Design (design incurvé) : particulièrement ergonomique**

*Prise 3 points au-delà du centre pour une fixation plus sûre. Prise parfaite pour les tubes jusqu'à Ø 2"*



Pouce	mm	Pouce max.	mm max.	g	mm	N°
7"	175	1.1/4"	43	280	1 6	1000000213
10"	240	2"	60	460	1 6	1000000214

**Prise améliorée de 30% !\***

\* par rapport au modèle précédent