



TENAILE RUSSE GAINEE DELION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE PINCE

Tenaille

TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | LONGUEUR (MM) |
|------------|---------------|
| F525022 | 220 |
| F525025 | 250 |
| F525028 | 280 |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La tenaille russe gainée est l'outil idéal pour les travaux de coupe nécessitant précision et force. Sa tête

polygonale à 12 pans, coudée à 15°, et son angle de reprise de 30% offrent une prise optimale et une coupe nette. Conçue en acier chrome vanadium, cette tenaille est forgée et soumise à un traitement thermique contrôlé, garantissant ainsi une résistance élevée à l'usure et une durabilité à toute épreuve.

Sa finition chromée lui confère non seulement une longévité accrue, mais aussi une résistance supérieure à la corrosion. Grâce à son manche gainé, cette tenaille assure un confort d'utilisation optimal, même lors des tâches les plus longues.

Avantages clés :

- **Tête polygonale à 12 pans et coudée à 15°** : pour un serrage et une coupe optimisés.
- **Forgée en acier chrome vanadium** : pour une résistance accrue.
- **Traitement thermique contrôlé** : pour une longévité maximale.
- **Manche gainé** : pour un confort d'utilisation exceptionnel.

Données techniques :

- **Longueurs disponibles** : 220 mm, 250 mm, 280 mm.
- **Matériau** : Acier chrome vanadium forgé, finition chromée.
- **Caractéristiques** : Tête polygonale à 12 pans, angle de reprise 30%.
- **Utilisation** : Coupe précise et puissante pour les travaux professionnels.