



PINCE DE SERRAGE LG200MM

Référence : **F645023**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|------------------|
| CAPACITE PINCE (MM) | 84 |
| LONGUEUR (MM) | 200 |
| ISOLATION ELECTRIQUE | Non |
| TYPE PINCE | Pince de serrage |

DESCRIPTION

La pince de serrage est conçue pour répondre aux exigences des professionnels du bâtiment, notamment pour les travaux légers de menuiserie, finitions, perçage, collage et rivetage. Fabriquée en nylon renforcé de fibres, elle offre une haute résistance à l'impact, garantissant durabilité et performance sur le long terme.

Le ressort en acier revenu offre une pression de serrage élevée pour maintenir fermement les pièces en place. Les coussinets souples permettent de maintenir l'orientation des objets avec précision, tout en évitant d'endommager les surfaces. Grâce à ses pattes de pression plates mobiles, cette pince assure une compression uniforme et efficace.

Avantages clés :

- **Composée de nylon et de fibres** : offre une haute résistance à l'impact pour une durabilité accrue.
- **Ressort en acier revenu** : permet un serrage fort pour un maintien sécurisé.
- **Coussinets souples** : pour maintenir la bonne orientation des objets et éviter les marques.

Données techniques :

- **Matériau** : Nylon et fibres haute résistance
- **Ressort** : Acier revenu pour un serrage puissant
- **Longueur** : 200 mm
- **Caractéristiques** : Pattes de pression plates mobiles, coussinets souples

- **Utilisation** : Compression, serrage et maintien lors de travaux de menuiserie, perçage, collage, rivetage, etc.