



## PINCE UNIVERSELLE ERGO FACOM 180MM

Référence : **F409118**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS (KG)	0.225
CAPACITE PINCE (MM)	20
LARGEUR (MM)	23
LONGUEUR (MM)	185
NORMES	ASME B107.500, ISO 5746
ISOLATION ELECTRIQUE	Non
TYPE PINCE	Pince universelle

### DESCRIPTION

La **Pince Universelle Ergo 180mm FACOM** est un outil essentiel pour les professionnels recherchant un modèle compact, robuste et performant. Grâce à sa conception ergonomique et sa prise en main optimisée, elle assure un confort d'utilisation optimal tout en permettant de réaliser des tâches de serrage et de découpe avec une grande précision.

### Caractéristiques techniques :

- **Longueur** : 180mm, idéale pour les travaux de précision tout en offrant une bonne portée.
- **Poignées ergonomiques** : Design ergonomique avec des poignées antidérapantes pour une prise en main confortable et sûre.
- **Acier haute performance** : Conçue en acier traité pour une excellente durabilité et résistance à l'usure.
- **Polyvalente** : Idéale pour le serrage, la coupe, le dénudage, et la manipulation de petites pièces.
- **Finition anti-corrosion** : Protège l'outil de l'usure et garantit une longue durée de vie.

## Pourquoi choisir la Pince Universelle Ergo 180mm FACOM ?

- **Confort d'utilisation supérieur :** Les poignées ergonomiques permettent une manipulation facile et une prise en main sûre, réduisant la fatigue.
- **Polyvalence accrue :** Outil multi-usages pour une large gamme d'applications de maintenance, de bricolage et de travaux mécaniques.
- **Robustesse et fiabilité :** Conçue pour durer dans des conditions de travail intensives, offrant des performances de haute qualité.
- **Précision de travail :** Permet un serrage, une coupe ou une manipulation précise des composants.

## Applications recommandées :

- **Travaux de maintenance industrielle.**
- **Assemblage de petites pièces et de composants mécaniques.**
- **Réparation automobile et travaux de plomberie.**

La **Pince Universelle Ergo 180mm FACOM** est un outil polyvalent, parfait pour les professionnels à la recherche de précision, de confort et de durabilité dans leurs tâches quotidiennes.