



PINCE A DENUDER ERGO FACOM 170MM

Référence : **F409316**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LARGEUR (MM)	75
LONGUEUR (MM)	184
NORMES	ASME B107.500, DIN ISO 5745, ISO 5745, NF ISO 5745
CAPACITE	6mm ²
ISOLATION ELECTRIQUE	Non
TYPE PINCE	Pince à dénuder

DESCRIPTION

La **Pince à Dénuder 170mm FACOM** est un outil de haute qualité conçu pour les professionnels qui exigent des performances exceptionnelles lors du dénudage de câbles. Grâce à son design optimisé et sa conception robuste, cette pince assure une découpe précise et un dénudage rapide et sécurisé, même dans des conditions de travail intenses.

Caractéristiques techniques :

- **Longueur** : 170mm, taille idéale pour un travail précis et un contrôle optimal.
- **Poignées ergonomiques** : Offre une prise en main confortable et sûre, même lors de longues sessions de travail.
- **Acier haute résistance** : Construction robuste garantissant une longue durée de vie et une résistance à l'usure.
- **Réglage automatique de la coupe** : Permet un dénudage rapide et précis sans ajustement manuel.
- **Finition anti-corrosion** : Protection accrue contre les risques de rouille pour une durabilité optimale.

Pourquoi choisir la Pince à Dénuder 170mm FACOM ?

- **Précision et efficacité** : Dénudage rapide et fiable des câbles grâce à une coupe nette et précise.
- **Ergonomie améliorée** : Poignées ergonomiques pour réduire la fatigue de l'utilisateur et améliorer le confort d'utilisation.
- **Durabilité maximale** : Conçue pour résister à une utilisation professionnelle intensive, avec une finition de qualité supérieure.
- **Gain de temps** : Réglage automatique pour un dénudage plus rapide, idéal pour les environnements de travail à haut rendement.

Applications recommandées :

- **Travaux d'installation électrique et câblage.**
- **Maintenance industrielle et réparation de câbles.**
- **Travaux de câblage dans les secteurs de l'électronique et de l'automobile.**

La **Pince à Dénuder 170mm FACOM** est un outil incontournable pour les professionnels de l'électricité et de la maintenance, offrant un dénudage précis, rapide et confortable dans toutes vos applications.