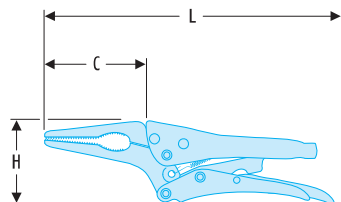


▣ Pince-étau automatique becs longs



ASME B107.500

- Pince pour tenir, placer ou extraire des pièces dans les endroits d'accès difficiles.
- Becs adaptés pour maintenir des pièces de section plate ou ronde.
- Ajustage automatique sur la pièce à serrer, seule la pression est à régler.
- Mâchoire traitée en acier forgé au Chrome Molybdène : grande résistance à l'usure.
- Poignée quadrillée pour une prise en main anti-glisse.
- Déverrouillage d'une seule main par levier à ouverture intérieure.
- Présentation : chromée, mécanisme breveté bruni.

| ➤ | A [mm] | B [mm] | C [mm] | E [mm] | H [mm] | L [mm] | ΔΔ [g] |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 582.7 | 45 | 61 | 5,5 | 61 | 45 | 175 | 270 |

Pinces-étaux compactes

SÉRIE 507

SÉRIE 507 - PINCES-ÉTAUX COMPACTES

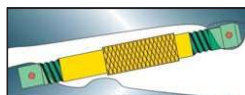
La gamme des pinces "compact 507" offre un double avantage

Grande capacité due au système "boutonnière" conçu et développé par FACOM, qui permet :

- Grande ouverture.
- Serrage entre mors toujours parallèles.
- Capacité à venir serrer derrière des pliages.

Finesse et précision

- Finesse de la pince et des becs.
- Précision du réglage grâce au système molette exclusif FACOM.



▣ 507A Pince-étau compacte à becs courts



ASME B107.500

- Boutonnière 4 positions.
- Réglage précis par molette.
- Mâchoire forgée.
- Becs largeur 9,6 mm.
- Longueur : 200 mm.
- Hauteur : 42 mm.
- Présentation : chromée.
- Poids : 330 g.