

# PINCE ÉTAU LONG BEC MOBILE 300MM

## T186640207

Impression le 22.05.2025



### En bref :

Assure une prise auto-nivelante lors du serrage ce qui facilite grandement l'utilisation de l'outil  
 Peut être utilisée d'une seule main ce qui facilite encore plus son utilisation  
 Permet un maintien sûr et fiable de l'objet serré sans risque de glissement ou de relâchement

Cette **pince étau long bec mobile 300mm** est un outil de serrage de qualité supérieure conçu pour offrir une prise auto-nivelante lors du serrage, grâce à ses patins pivotants. Elle peut être utilisée d'une seule main sans risque de pincement pour l'utilisateur, ce qui la rend plus facile et plus sûre à utiliser. La pince est équipée d'un mécanisme autobloquant avec levier de déverrouillage pour un ajustement rapide et précis de la pression de serrage. Elle est également dotée d'un écrou de blocage sur le bouton de réglage pour le pré-réglage, idéal pour une utilisation répétée. Cette pince est fabriquée en chrome vanadium avec un revêtement de nickelage pour une résistance accrue à la corrosion et une longue durée de vie.

### CARACTÉRISTIQUES

|                       |                           |          |             |
|-----------------------|---------------------------|----------|-------------|
| Images                | Photos non contractuelles | Longueur | 300mm (12") |
| Référence Fournisseur | 409SP                     | Poids    | 740 g       |

### Autres : Pince étau long bec mobile 300mm

| Référence  | Nom produit                                   | Unité de vente | Conditionnement |
|------------|---|----------------|-----------------|
| T186640207 | Pince étau 300mm type C bec mobile main libre | Pièce          | Piece           |



**Un conseiller est à votre disposition au 03 20 60 60 00**

Toutes informations contenues dans cette fiche ont pour but d'aider et d'informer l'utilisateur. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer au préalable que le produit convienne à l'emploi qu'il souhaite en faire. TENGTOOLS ne pouvant en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation du produit.

