



## COUPE BOULONS PRO SAM

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)
H021260	610
H021276	760
H021290	886

### DESCRIPTION

Le Coupe-Boulons Pro SAM est conçu pour offrir une robustesse exceptionnelle, même dans les conditions les plus extrêmes des chantiers. Grâce à ses bras forgés, il garantit une résistance accrue et permet un redressage facile en cas de torsion accidentelle. Les lames forgées indéformables, avec une dureté de 63,5 HRC, assurent une coupe précise et efficace des boulons et autres éléments métalliques.

Doté d'un réglage rapide et facile de l'écartement des lames par une seule vis, cet outil offre également une prise en main confortable grâce à ses poignées gainées bi-matière. Le système de rivets qui fixe les lames garantit une grande souplesse de fonctionnement, une épaisseur réduite, et un alignement parfait des lames pour une coupe nette et précise. Idéal pour les professionnels qui nécessitent un outil fiable pour couper tous types de profils métalliques, y compris ceux en acier jusqu'à 110 kg/mm<sup>2</sup>.

### Avantages clés :

- Bras forgés pour une résistance maximale aux conditions de travail extrêmes
- Lames forgées indéformables, avec une dureté de 63,5 HRC
- Réglage rapide et facile de l'écartement des lames par une seule vis
- Poignées gainées bi-matière pour un confort d'utilisation prolongé
- Système de rivetage des lames pour un alignement parfait et une grande souplesse

### Données techniques :

- **Lames :** Forgées indéformables

- **Réglage** : Facile par une seule vis
- **Dureté des lames** : 63,5 HRC
- **Capacité de coupe** : Acier jusqu'à 110 kg/mm<sup>2</sup>
- **Manches** : Poignées ergonomiques bi-matière