

# REMS pinces à couper M

Pince à couper M à haute capacité de charge en acier spécial forgé et spécialement trempé pour couper les tiges filetées.

Acier, acier inoxydable résistant à la traction 4.8 (400 N/mm<sup>2</sup>) M 6–M 12

## REMS pince à couper M – couper les tiges filetées.

En acier spécial forgé et spécialement trempé.

Inserts à couper réversibles pour une durée de vie doublée.

Inserts à couper M avec contour de filetage extrêmement précis réalisé sur des centres d'usinage CNC pour le guidage exact de la tige filetée pendant la coupe. Usinage très précis des composants de la pince, des inserts à couper et des arêtes de coupe spécialement étudiées et trempées, pour des coupes sans bavures.

Après la coupe, la tige filetée peut être vissée directement dans le collier ou l'écrou sans retouches préalables.

Pince à couper conçue comme une pince à sertir. Entraînement par sertisseuses radiales REMS 32 kN et sertisseuses radiales appropriées d'autres marques ayant une force de poussée de 32 kN. Toutes les pinces à couper marquées avec \* ont un dispositif de raccordement supplémentaire et peuvent aussi être montées sur la sertisseuse manuelle pour sertissage radial REMS Eco-Press.

### Contenu de la livraison

REMS pince à couper M. Pince coupante avec 1 paire d'inserts à couper réversibles pour l'acier, acier inoxydable, M 6–M 12. Dans boîte carton.

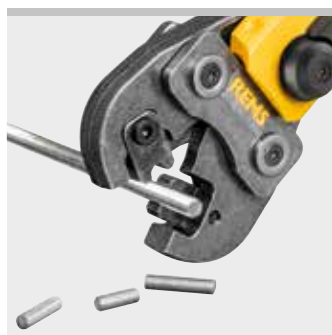
Désignation	pour tiges filetées	Code	€
REMS pince à couper M 6	M 6	571890	252,80
REMS pince à couper M 8	M 8	571895	252,80
REMS pince à couper M 10	M 10	571865	252,80
REMS pince à couper M 12	M 12	571870	252,80

### Accessoires

Désignation	pour tiges filetées	Code	€
Insert à couper M 6 (paire)	M 6	571891	119,00
Insert à couper M 8 (paire)	M 8	571898	119,00
Insert à couper M 10 (paire)	M 10	571866	119,00
Insert à couper M 12 (paire)	M 12	571871	119,00

Coffret métallique avec insertion pour 6 pinces coupantes/à sertir et logement pour coupe-tubes jusqu'à 42 mm 570295R 103,00

Accessoires pour sertisseuses radiales REMS 32 kN et sertisseuses radiales appropriées d'autres marques ayant une force de poussée de 32 kN



Produit allemand de qualité



Info



# REMS pince à couper les câbles

Pince à couper les câbles à haute capacité de charge en acier spécial forgé et spécialement trempé pour couper les câbles électriques.

Câbles électriques ≤ 300 mm<sup>2</sup> (Ø 30 mm)

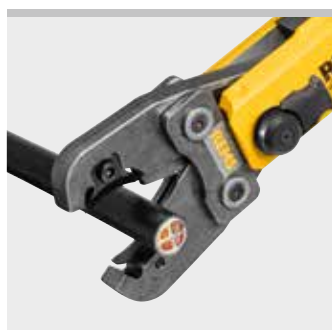
## REMS pince à couper les câbles – couper facilement les câbles électriques.

En acier spécial forgé et spécialement trempé.

Inserts pour pince à couper les câbles, avec géométrie de coupe usinée de façon extrêmement précise sur CNC-centre d'usinage pour une très longue durabilité. Grand rayon de coupe.

Entraînement par sertisseuses radiales REMS 32 kN et sertisseuses radiales appropriées d'autres marques ayant une force de poussée de 32 kN.

Accessoires pour sertisseuses radiales REMS 32 kN et sertisseuses radiales appropriées d'autres marques ayant une force de poussée de 32 kN



Produit allemand de qualité



Info



### Contenu de la livraison

REMS pince à couper les câbles. Pince à couper les câbles avec 2 inserts interchangeables pour câbles électriques ≤ 300 mm<sup>2</sup> (Ø 30 mm). Dans boîte carton.

Désignation	Code	€
Insert, paquet de 2	571887 R02	418,00

### Accessoires

Désignation	Code	€
Insert, paquet de 2	571889 R02	119,00

