

CROCHETS ET ACCESSOIRES SUPPORTS OUTILS - LOT DE 28

ETAB-RC

SAM Outillage

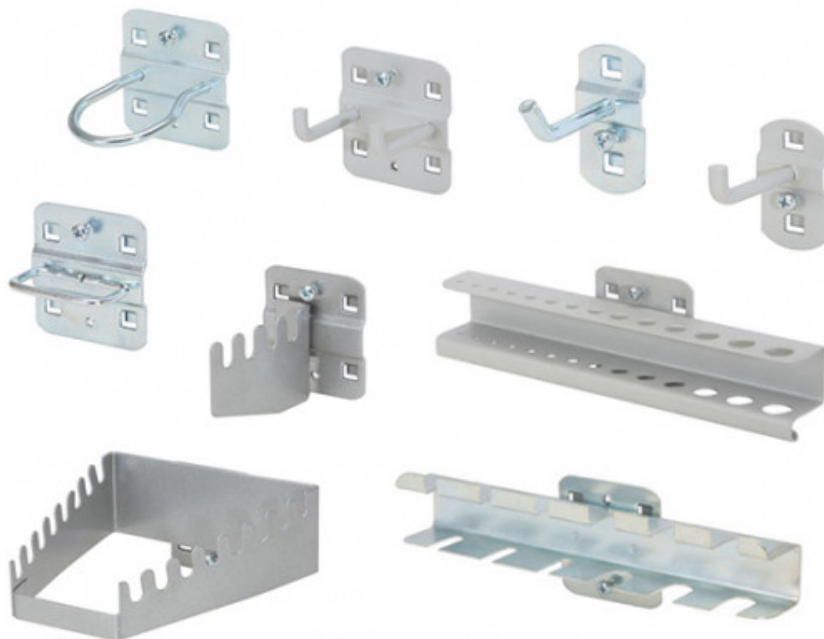
10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-23 17:04:02





DESCRIPTION

CROCHETS ET ACCESSOIRES SUPPORTS OUTILS - LOT DE 28

Lot de 28 crochets et accessoires supports outils pour un rangement pratique et efficace de vos outils ! Ces crochets de tailles multiples (35 MM - 100 mm) sont l'accessoire indispensable pour suspendre facilement vos outils sur des panneaux perforés.

Avec notre lot, vous recevrez également des accessoires supports outils pour encore plus de polyvalence dans l'organisation de votre espace de travail.

- 4 crochets 50 mm 45°
- 3 crochets 100 mm 45°
- 3 crochets 35 mm 90°
- 4 crochets 75 mm 90°
- 6 doubles crochets 35 mm 90°
- 2 crochets d'attache par anneau spécial pinces
- 1 crochet d'attache par anneau spécial marteau
- 1 support 6 tournevis

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>



- 1 support 8 clés mixtes
- 1 support 14 tournevis
- 2 supports monture de scie 4 dents

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	CROCHETS ET ACCESSOIRES SUPPORTS OUTILS - LOT DE 28
Référence commerciale	ETAB-RC
Poids (kg)	A remplacer
Largeur (mm)	A remplacer
Longueur (mm)	A remplacer
Hauteur (mm)	A remplacer
Garantie	O Garantie SAM OUTIL

Garantie appliquée**O | Garantie SAM OUTIL**

Garantie sans limitation de durée, sur les outils utilisés dans des conditions normales.

[>> En savoir plus](#)

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-23 17:04:02

