



Module mousse 1/3 de 12 clés mixtes à cliquet 8-19 mm

50-CTJ12MM

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 2024-04-30 03:33:49





DESCRIPTION

Module mousse 1/3 de 12 clés mixtes à cliquet 8-19 mm

Module mousse 1/3 de 12 clés mixtes à cliquet (50-CT...) idéal pour toutes applications industrielles.

Ces 12 clés mixtes à cliquet couvrent une gamme de tailles allant de 8 mm à 19 mm, adaptées à une variété d'applications industrielles.

Ultra maniable, les clés sont disposées dans une mousse sur mesure.

Finition polie brillante.

Système à cliquet 72 dents soit un angle de reprise de 5°.

L'oeil peut s'incliner sur 180° pour faciliter l'accès aux écrous.

Rapidité d'exécution grâce au système à cliquet.

Clé avec forme adoucie pour le confort de la main.

Inversion du sens de rotation par retournement de la clé.

Profil Surface Drive SAM pour préserver les écrous et éviter tous risques de matage.

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/>



DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	MODULE MOUSSE 1/3 DE 12 CLES MIXTES A CLIQUET 8-19 MM
Référence commerciale	50-CTJ12MM
Poids (kg)	1.769
Largeur (mm)	180
Longueur (mm)	410
Hauteur (mm)	40
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](#)

Composition



x 12

Clés mixtes à cliquet articulées en mm

50-CT...

Ref : 50-CT-8 - 50-CT-9 - 50-CT-10 - 50-CT-11 - 50-CT-12 - 50-CT-13 - 50-CT-14 - 50-CT-15 - 50-CT-16 - 50-CT-17 - 50-CT-18 - 50-CT-19

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/>