

MC-...-RC

Clés dynamométriques monocouple débrayables avec cliquets fixes

SERRAGE CONTRÔLÉ



DÉPASSEMENT DE COUPLE IMPOSSIBLE

grâce au système de cliquet débrayable.

CLÉ ROBUSTE

destinée aux environnements de production.

CONFORT D'UTILISATION

avec un poids réduit grâce à un corps en aluminium.

DÉRÉGLAGE DE LA CLÉ IMPOSSIBLE

par l'opérateur grâce à la suppression du vernier de réglage.

WWW.SAM.EU



Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique.

SAM OUTILLAGE SAS
60 Bd Thiers - CS10528
42007 SAINT-ETIENNE CEDEX 1
RCS Saint-Etienne n°338 002 231

SAM

Description

Clé dynamométrique empêchant les sur-serrages, dédiée à la production et aux serrages répétitifs.

Système de déclenchement mécanique débrayable.

Produit conforme aux normes

NF EN ISO 6789

NF ISO 1174-1

NF ISO 3315

ERGONOMIE :

Poignée qui résiste aux hydrocarbures, solvants, liquide de frein et pétrole.

Conception en aluminium réduisant le poids de la clé et donc les risques de TMS.

Tête de cliquet fixe avec carré de 1/4" à 1/2".

PRÉCISION :

Précision garantie à +/- 4% (sauf MC-10-RC : +/- 6%).

Clé fournie avec certificat d'étalonnage 1 point dans un étui plastique.

Réglage du couple de serrage grâce au banc d'étalonnage SAM (BC-5N + DYC-...N + DYB + DYT-KIT1).

Type II - Classe B.

Données techniques

Caractéristiques de l'article référence : MC-10-RC

Capacité Nm	2-10	Cliquet	1/4
L mm clé seule		L mm avec cliquet	180
Poids kg	0.3	Garantie	Service Assistance Technique

Caractéristiques de l'article référence : MC-25-RC

Capacité Nm	3-25	Cliquet	1/4
L mm clé seule		L mm avec cliquet	238
Poids kg	0,5	Garantie	Service Assistance Technique

Caractéristiques de l'article référence : MC-50-RC

Capacité Nm	15-55	Cliquet	3/8
L mm clé seule		L mm avec cliquet	330
Poids kg	0,9	Garantie	Service Assistance Technique



Caractéristiques de l'article référence : MC-125-RC

Capacité Nm	40-125	Cliquet	1/2
L mm clé seule		L mm avec cliquet	500
Poids kg	1,3	Garantie	Service Assistance Technique

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils IndispenSAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outilage 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute 2017

[Consulter le catalogue](#)