



Cliquet à chocs 1/2" 122Nm ORV

1044P-ORV

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 2024-04-26 20:34:40





DESCRIPTION

Cliquet à chocs 1/2" 122Nm ORV

SECURISE : Le mécanisme Only Reverse rend impossible les opérations de serrage.**RAPIDE** : 3 fois plus rapide qu'une clé à cliquet traditionnelle, c'est l'outil idéal pour les applications sur le métal, le bois et le PVC.**PUISSANT** : Son mécanisme de type impact le place dans sa catégorie comme le plus puissant sur le marché. Ses performances le destinent aux tâches difficiles et aux usages répétitifs.

C'est l'outil indispensable pour faire face aux nouvelles contraintes techniques en matière de mécanique. Cliquet à chocs muni d'un dispositif de blocage rendant le serrage impossible pour l'utilisation (Only reverse). Il offre un équipement complet : gainage ergonomique, échappement arrière sur silencieux, variateur digital de couple/vitesse. Son maintien est excellent, il dispose d'une zone pour le pouce et d'une butée pour l'index. Le branchement avec le flexible multi-flux 200l/mn (Réf. 19015-MF) génère 22 % de gains en consommation d'air.

NORMES / DIRECTIVES

2006/42/CE, ISO 15744

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	CLIQUET A CHOCS 1/2" ORV 100% DESSERRAGE
Référence commerciale	1044P-ORV
L (mm)	280
Poids (g)	1410
l (mm)	46
H (mm)	58
Carré d'entraînement	1/2"
Vitesse rotation (tr/min)	600
Vibration (m/s ²)	1,22
Niveau Sonore (dBa)	86
Pression d'alimentation (bar)	6,3
Consommation (l/min)	113
Raccord alimentation "	1/4"
Couple optimum (Nm)	122
Garantie	M1 Garantie SAM Appareil et Machine

Garantie appliquée

M1 | Garantie SAM Appareil et Machine

Garantie avec limitation de durée dans le temps, sur les outils techniques, appareils et machines utilisés dans des conditions normales. La durée est précisée par le chiffre après la lettre M : 1 à 5 ans.

[>> 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/>

