



Clés dynamométriques mécaniques DYNALEC

V-16S

V-...

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 22:27:11





DESCRIPTION

Clés dynamométriques mécaniques DYNALEC

UTILISATION DE LA CLÉ EN MODE SERRAGE OU DESSERRAGE : en la retournant grâce aux doubles carrés. TRAÇABILITÉ DE LA VALEUR PIC DE SERRAGE : grâce à la deuxième aiguille suiveuse. DOUBLE ÉCHELLE : NM et FT.LB. MESURE INDÉPENDANTE DU POSITIONNEMENT DE LA MAIN. AVERTISSEUR AVEC UN SIGNAL SONORE ET LUMINEUX : à l'obtention du couple pour les modèles 400, 800 et 2 000 Nm. LARGE PLAGE DE COUPLES ALLANT DE 0,3 NM À 2 000 NM.

Clé dynamométrique permettant la lecture avec aiguille du couple en direct. ERGONOMIE Clés équipées d'un double-carrés à cliquet (sauf modèle V-200-ML). Alimentation par pile 1,5V (LR6). PRÉCISION Précision garantie à +/- 4%. Clé fournie avec certificat d'étalonnage 3 points et livrée dans un coffret. Chaque clé est numérotée et livrée avec un constat de vérification conformément à la norme NF EN ISO 6789. Déclenchement visuel et sonore. Type I - Classe B.

NORMES / DIRECTIVES

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 22:27:11



NF ISO 3315, NF ISO 6789-1

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	CLE DYNAMOMETRIQUE MECANIQUE DYNALEC 160 NM 1/2"
Référence commerciale	V-16S
L (mm)	530
Poids (kg)	1.47
Contenant	Coffret
Capacité (Nm)	10 - 160
Capacité (Ft.lb)	7,4 - 118
Signal lumineux	Sans
Carré "	1/2
Dimensions contenant (mm)	570x100x110
Garantie	M

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/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-26 22:27:11

