



Clé dynamométrique communicante DYNASAM® petits couples 5-50 nm

DYMSC-50-1

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 2024-04-18 11:08:36





DESCRIPTION

Clé dynamométrique communicante DYNASAM® petits couples 5-50 nm

PLUG & PLAY : INTERACTIONS AVEC VOTRE RÉSEAU

- › Opérations de configuration, réglage et utilisation garanties en temps réel.
- › Connectivité Wifi 2.4 GHz – 5 GHz (norme IEEE 802.11 a/b/g/n) permettant une portée maximale dans les milieux industriels
Wifi personnalisable en accord avec votre réseau : hostName, Ip, Port...
- › Possibilité d'intégrer un certificat de sécurité (EAP-TLS) garantissant l'inviolabilité des échanges réalisés.

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 2024-04-18 11:08:36



- › Protocole SAM ouvert fonctionnant sur Socket TCP/IP avec procédure détaillée SAM Tools Commands (format ASCII).

PROCESS SÉCURISÉ : TRAÇABILITÉ TOTALE

- › Enregistrement et contrôle continu des opérations, résultats et évènements sur mesure selon votre process.
- › Modes de mesure disponibles pour garantir vos serrages : Couple, Angle, Couple + angle.
- › Réglage maîtrisé depuis l'interface uniquement : aucun risque d'erreur opérateur.
- › Paramétrage de la dernière date d'étalonnage et/ou de vérification de votre clé.

PRISE EN MAIN IMMÉDIATE : FACILITÉ D'UTILISATION

- › Mesure indépendante de la position de la main
- › Repères visuels et sensoriels pour signaler à l'opérateur que le couple est atteint.
- › Autonomie des clés : 8h.
- › Mémoire conservée lors du chargement de la batterie.
- › Poids et encombrement réduits.
- › Outils et accessoires livrés dans un coffret dédié.

DYNASAM 4.0 un savoir-faire français en électronique, mécanique et informatique.

Bargraphe double alerte avec tolérance utilisateur personnalisable + 3 repères visuels de couleur :

- Orange : serrage en cours
- Vert : serrage conforme
- Rouge : serrage non conforme

Serrages garantis grâce aux trois niveaux d'alerte : visuel, sonore et sensoriel.

Précision mesure suiveuse : +/- 4%.

Clé fournie avec certificat d'étalonnage 3 points conformément à la norme NF EN ISO 6789-1 (2017).

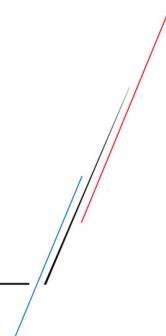
SAM Outillage

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 2024-04-18 11:08:36



NORMES / DIRECTIVES

NF ISO 3315, NF ISO 6789-1

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	COFFRET DYNASAM PETITS COUPLES 5-50 NM
Référence commerciale	DYMSC-50-1
Poids (kg)	3.3
Contenant	Coffret
Capacité (Nm)	5-50
Cliquet	1/4 + 3/8
Double carré	-
Graduation (Nm)	0,1
Attachement	9x12 mm
L clé seule (mm)	
Longueur avec cliquet (mm)	
Réf. Cliquet	DTC0-R , DTC0-J
Dimensions contenant (mm)	90x280x425
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/>