



Clés électroniques DYNALIGHT FORCE pour embouts rectangulaires

DYLC-200-4
DYLC-...

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 2024-04-23 13:09:26





DESCRIPTION

Clés électroniques DYNALIGHT FORCE pour embouts rectangulaires

UTILISATION DE LA CLÉ EN MODE SERRAGE OU DESSERRAGE. PRATIQUE : valeur mesurée indépendante du positionnement de la main. VITESSE DE SERRAGE MAÎTRISÉE : couple de serrage respecté. 55H D'AUTONOMIE : avec une simple pile 9V 6LR61 (livrée avec la clé).

Grâce à un calcul mathématique rigoureux, cette clé sait aussi bien mesurer le couple appliqué qu'une force appliquée et le coefficient de rendement d'une vis.

Une clé permettant de réaliser 3 opérations techniques avec le même outil.

PRÉCISION

Précision garantie à +/- 1% en mode serrage et desserrage (sauf modèle avec capacité 40-400 Nm : +/- 3%).

Clé fournie avec certificat d'étalonnage 3 points et livrée dans un coffret.

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 2024-04-23 13:09:26



CONFORT

Unité de couple de serrage : Nm, Ft.lb, M.kg, in.lb.

Unité de force : N et lb.

Exploitation des données grâce au logiciel SAM-DYN.

Connectivité avec câble pour ordinateur DYKD-3.

Capacité de la mémoire : 250 valeurs de couple, 100 valeurs de force, 100 valeurs de rendement.

Mise à zéro de la clé de manière automatique.

Corps en acier procurant une grande robustesse.

Mode de mesure : crête, suiveur, rendement ou force.

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 C.

NORMES / DIRECTIVES

NF ISO 3315, NF ISO 6789-1, 2014/30/UE

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	COFFRET DYNALIGHT FORCE 20-200 NM EMBOUTS RECTANG. 1/2" DC
Référence commerciale	DYLC-200-4
Poids (kg)	3.92
Contenant	Coffret
Capacité (Nm)	20 - 200
Cliquet	1/2
Double carré	DC-S
Logiciel	DYKD-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/>



Cordon	DYKD-3
Capacité (Ft.lb)	15 - 150
Attachement	14x18 mm
L clé seule (mm)	520
Longueur avec cliquet (mm)	565
Réf. Cliquet	DTC-S
Dimensions contenant (mm)	535x290x70
Ecran déporté	Non
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 2024-04-23 13:09:26

