

## ▶ Clé mécatronique intelligente Dynasam 4.0 communicante 10 à 100 nm

CRÉATEUR D'OUTILS

### Caractéristiques produits

Conditionnement	1
Longueur (mm)	424
Couple de serrage (Nm)	100
Unité de vente	(1 pièce)

### Caractéristiques techniques

Code	Modèle
298650	Clé mécatronique avec 3 embouts + 2 batteries et chargeur
298664	Clé mécatronique avec 3 embouts + 2 batteries et chargeur + smartphone + application

### Descriptif

La seule clé dynamométrique à cassure pilotée électroniquement qui garantit la conformité de vos serrages.

**MAÎTRISE DE VOTRE PROCESS** : Pas de sur-serrage et/ou de sous-serrage grâce à la grande cassure et à l'auto-contrôle de la clé.

Opérations de configuration, réglage et utilisation garanties en temps réel.

Enregistrement et contrôle continu des opérations, résultats et événements sur mesure.

Réglage maîtrisé depuis l'interface uniquement : aucun risque d'erreur opérateur.

**REDUCTION DES COÛTS** : Pas d'arrêt de production grâce au contrôle instantané du serrage réalisé.

Toute la plage de couples 10-100 Nm opérationnelle sur la clé.

**FACILITÉ D'UTILISATION** Utilisation intuitive de la clé.

Mesure indépendante de la position de la main.

Poids et encombrement réduits.

\* Avec une vis-écrou de bonne qualité et une lubrification adaptée.

**6 BREVETS DÉPOSÉS** : Clé disponible avec ou sans application dédiée, en fonction de vos besoins :

-DYMC-100-1 : Comprend une clé, 3 embouts 1/4", 3/8" et 1/2" + 2 batteries avec chargeur.

-DYMC-100-2 : Même contenu + smartphone et application dédiée.

Conforme NF EN ISO 6789-1 (2017), fournie avec un certificat d'étalonnage 3 points.



### Norme du produit

Conformes aux normes ISO 6789, NF EN 26789 et DIN 6789.