

**Dynamomètre numérique FH-S****Kern & Sohn****Dynamomètre numérique FH-S**

Dynamomètres numériques universels pour des mesures traction et compression avec une cellule de mesure intégrée ainsi qu'une interface RS-232

- Affichage réversible avec écran rétroéclairé
- Peut être monté sur tous les bancs d'essai SAUTER
- Dynamomètre numérique avec capteur interne
- Interface de données RS-232 incluse
- Livré dans sa mallette de transport robuste
- Unités au choix : N, lb, kg
- Fonction Peak-Hold pour enregistrement de la valeur de pointe ou fonction Track pour un affichage de la mesure en continu
- Fonction de valeur limite, programmation de valeurs max/min, dans le sens de traction et de compression, avec émission d'un signal sonore et visuel. Mode de fonctionnement idéal pour le contrôle efficace et irréprochable des pièces de série
- Marche/arrêt automatique
- Mémoire de données interne pour jusqu'à 10 valeurs mesurées
- Fonction Mini Statistique : calcul de la moyenne de jusqu'à 10 valeurs mesurées enregistrées ainsi que max, min, n

Caractéristiques

Résolution : jusqu'à 10 000 points (plage de mesure entière)

Précision : 0,5 % du max.

Fréquence de mesure interne : 2 000 Hz

Protection contre la surcharge : 150 % de max.

Filetage : M6

Dimensions (l x p x h) : 66 x 36 x 230 mm

Poids net : env. 0,64 kg

Alimentation : Fonctionnement avec accu interne



Code	Description	Packaging
LLG06251322	Dynamomètre numérique FH-S, Type FH 5. , Plage de mesure (max.) 5 N, Précision 0,001 N	1 pz.
LLG06270960	Dynamomètre numérique FH-S, Type FH 10. , Plage de mesure (max.) 10 N, Précision 0,005 N	1 pz.
LLG06270961	Dynamomètre numérique FH-S, Type FH 20. , Plage de mesure (max.) 20 N, Précision 0,01 N	1 pz.
LLG06270962	Dynamomètre numérique FH-S, Type FH 50. , Plage de mesure (max.) 50 N, Précision 0,01 N	1 pz.
LLG06270963	Dynamomètre numérique FH-S, Type FH 100. , Plage de mesure (max.) 100 N, Précision 0,05 N	1 pz.
LLG06270964	Dynamomètre numérique FH-S, Type FH 200. , Plage de mesure (max.) 200 N, Précision 0,1 N	1 pz.
LLG06270965	Dynamomètre numérique FH-S, Type FH 500. , Plage de mesure (max.) 500 N, Précision 0,1 N	1 pz.
LLG06251117	Dynamomètre numérique FH-S, Type FH 2. , Plage de mesure (max.) 2 N, Précision 0,001 N	1 pz.



CARLO ERBA Reagents S.A.S.
 Chaussée du Vexin – 27106
 Val de Reuil cedex
 N° TVA: FR 63391048824
 Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

