

Clé dynamométrique MANOSKOP

730R Quick



Réf. n° **96504004**
 GTIN **4018754311361**
 Modèle **730R/4 QUICK**



Désignation.

Clé dynamométrique 730R Quick 8-40N·m 3/8" L. 285mm

Propriétés.

- 4-20 N·m
- Empreinte 3/8"
- À déclenchement
- Logement pour outils enfichables interchangeables
- Verrouillage de sécurité QuickRelease
- Affichage instantané en contrôlant le levier de blocage à actionner légèrement
- Élément de réglage antidérapant, de forme ergonomique avec des renforcements pour le pouce
- Loupe intégrée à la fenêtre de lecture
- Poignée optimisée pour un travail sans fatigue
- Double signal d'arrêt
- Pas de remise à « 0 » nécessaire puisque le dispositif de mesure n'est sollicité que lors de l'opération de serrage
- Serrage vers la gauche en tournant les outils enfichables
- La poursuite de la sollicitation après le déclenchement et les sollicitations dans le sens inverse à celui du fonctionnement, sur des vis grippées par exemple, n'ont aucune influence sur le mécanisme de déclenchement qui est ainsi protégé de toute détérioration
- Calibrage à l'aide du dispositif de calibrage perfectControl réf. 7794 ou du système de calibrage réf. 7706. Le cas échéant réajustement sans démontage
- Avec certificat
- Écart d'affichage $\pm 4 \%$

Avantages.

4-20 N·m

Points forts du produit.



Réglage rapide.

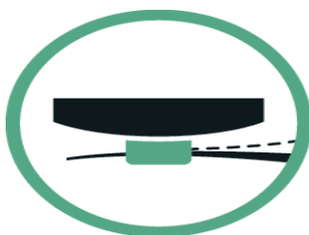
Réglage rapide et facile grâce à un levier de blocage intégré dans le manche. Élément de réglage antidérapant de forme ergonomique avec repose-pouce - pour un changement rapide et sûr du couple de consigne.



Le réglage ne nécessite pas de démontage.

Ajustage rapide de l'extérieur, sans démontage de la clé dynamométrique, à l'aide de deux points de réglage pour la valeur supérieure et la valeur inférieure.

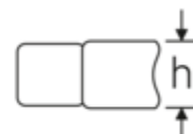
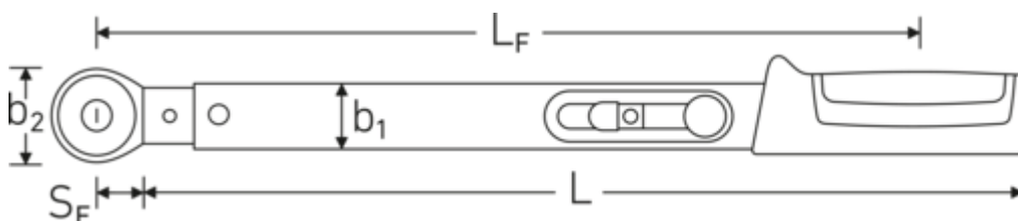
Technologies et caractéristiques.



Système de lame flexible à faible usure

Cette clé dynamométrique est équipée d'un système de déclenchement à faible usure avec une barre de flexion. Contrairement aux clés dynamométriques conventionnelles avec ressorts hélicoïdaux, la lame flexible n'est pas précontrainte à l'état déchargé, ce qui signifie que le « ressort » n'a pas besoin d'être réinitialisé sur « 0 » après utilisation.

Dessin technique.



Attributs techniques.

Graduation de l'échelle N·m	1 N·m
Plage de mesure N·m	8-40 N·m
Plage de mesure ft·lb	- ft·lb
Carré de sortie extérieur (pouces)	3/8
b1	55 mm
b2	33 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Dim.	4

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	285
Largeur	55
Hauteur mm (IFS)	55
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	285
Largeur (emballé, mm)	55
Hauteur (emballé, mm)	55
Volume (emballé, dm ³)	0.862125 dm ³
Réf. n°	96504004
Poids (brut, kg)	0,624

Taille du porte-outil [carré intérieur]	9 x 12 mm	Poids PAP (kg)	0,000
Hauteur mm (h)	55 mm	Poids PVC (kg)	0,066
Longueur mm (L)	285 mm	GTIN	4018754311361
Longueur fonctionnelle	200,8 mm	Pays d'origine AWR	GERMANY
SF	17,5 mm	Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
		Position tarifaire	82041100
		Emballage	1
		Poids	642 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
96501054	730R/2-1 Quick	Clé dynamométrique 730R Quick 2-10N·m 1/4" L. 250mm	4018754339976
96504002	730R/2 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 4-20N·m 3/8" L. 255mm	4018754311354
96504004	730R/4 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 8-40N·m 3/8" L. 285mm	4018754311361
96504005	730R/5 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 6-50N·m 3/8" L. 380mm	4018754269488
96504010	730R/10 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 20-100N·m 1/2" L. 430mm	4018754269495
96504012	730R/12 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 25-130N·m 1/2" L. 475mm	4018754269501
96504020	730R/20 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 40-200N·m 1/2" L. 530mm	4018754269518
96504030	730R/30 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 60-300N·m 1/2" L. 590mm	4018754326006
96504040	730R/40 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 80-400N·m 3/4" L. 675mm	4018754269525
96504565	730RII/65 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 130-650N·m 3/4" L. 1125mm	4018754269563

Code GTIN.



Images.

