

Clé dynamométrique MANOSKOP

730R Quick



Réf. n° **96504004**

GTIN **4018754311361**Modèle **730R/4 QUICK**









Désignation.

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

Caractéristiques.

- 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 renfoncements 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 ± 4 %

Avantages.

4-20 N·m

Points forts du produit.



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.

Simple.



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.

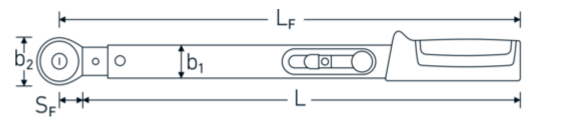
Technologies et caractéristiques de performance.



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, dm3)	0.862125 dm3
Réf. n°	96504004
Poids (brut, kg)	0,624

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

Liste de pièces.





91100546 Douille d'emballage pivotante **Q**

50184004 Clé dynamométrique Service MANOSKOP®

(N·m)

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" Lg. 250mm	4018754339976
96504002	730R/2 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 4-20N·m 3/8" Lg. 255mm	4018754311354
96504004	730R/4 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 8-40N·m 3/8" Lg. 285mm	4018754311361
96504005	730R/5 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 6-50N·m 3/8" Lg. 380mm	4018754269488
96504010	730R/10 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 20-100N·m 1/2" Lg. 430mm	4018754269495
96504012	730R/12 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 25-130N·m 1/2" Lg. 475mm	4018754269501
96504020	730R/20 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 40-200N·m 1/2" Lg. 530mm	4018754269518
96504030	730R/30 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 60-300N·m 1/2" Lg. 590mm	4018754326006
96504040	730R/40 QUICK	Clé dynamométrique 730R Quick 80-400N·m 3/4" Lg. 675mm	4018754269525

4018754269563

Code GTIN.



Images.

