



# Clé dynamométrique Service MANOSKOP® (in·lb)

#### 730A/4 Quick

Réf. n° **50584004** 

GTIN **4018754292691**Modèle **730A/4 QUICK** 







Désignation.

Clé dynamométrique Service MANOSKOP® (in·lb) 730A/4 Quick 70-350in lb 9 x 12 mm Lg. 223mm

Caractéristiques.

- à déclenchement
- Réceptacle pour outils enfichables interchangeables
- Verrouillage de sécurité QuickRelease
- · Réglage du flash par levier de serrage facile à actionner dans la poignée
- Réglage ergonomique, élément de réglage antidérapant avec cavité pour le pouce
- poignée en forme de balle optimisée pour un travail sans fatigue
- signal d'arrêt double
- pas de remise à "0" nécessaire, car l'élément de mesure n'est sollicité que lors du serrage
- serrage à gauche en retournant les outils enfichables
- poursuite de la sollicitation après le déclenchement ou sollicitations dans le sens inverse du fonctionnement, par ex. par exemple en cas de vis bloquées, n'agissent pas sur le mécanisme de déclenchement, qui est ainsi protégé contre les dommages
- Calibrage avec le dispositif de calibrage perfectControl n° 7794 ou l'installation de calibrage n° 7706. Le cas échéant, réajustement sans démontage
- · avec certificat
- Ecart d'affichage ± 4 %

### Avantages.

À déclenchement

### 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.



#### QuickRelease

Le verrouillage sécurisé QuickRelease empêche la perte accidentelle des outils d'insert. Ils s'encliquettent en toute sécurité et ne se relâchent qu'en appuyant sur un bouton pour un changement d'outil rapide.



#### **Tool Control System**

Le système d'insert modulaire intelligent protège et organise les outils dans les caisses à outils, les chariots d'atelier et les établis d'atelier. Les inserts en mousse bicolore permettent de vérifier rapidement et facilement que les outils sont complets.



#### Certificat de calibration usine (calibration ISO)

Nos outils dynamométriques, capteurs de mesure et dispositifs de contrôle sont livrés avec un certificat de calibration d'usine conformément à la norme DIN EN ISO 6789-2 et à la norme DKD-R 10-8 pour la traçabilité des dispositifs de mesure.



#### Système de lame flexible à faible usure

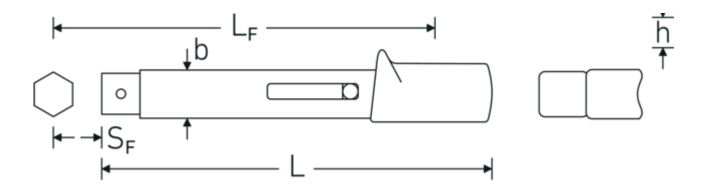
Cette clé dynamométrique est équipée d'un système de déclenchement à faible usure avec une barre de flexion. Contrairement aux clés dynamométriques conventionnelles avec ressorts hélicoïdaux, la lame flexible n'est pas précontrainte à l'état déchargé, ce qui signifie que le « ressort » n'a pas besoin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



#### Manche bi-composants

Notre manche bi-composants est antidérapant et de forme ergonomique. Il est résistant aux huiles, aux graisses, aux carburants, aux liquides de frein et au Skydrol. La flèche sur la manche indique le sens de l'opération.

## Dessin technique.



## Attributs techniques.

Graduation de l'échelle in·lb	10 in·lb
Plage de mesure in-lb	70-350 in·lb
Largeur mm (b)	27.5 mm
Dim.	a/4
Taille du porte-outil [carré intérieur]	9 x 12 mm
Hauteur mm (h)	23,6 mm
Longueur mm (L)	223 mm
Longueur fonctionelle	200,8 mm
SF	17,5 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	225
Largeur	43
Hauteur mm (IFS)	30
Longueur (emballé, mm)	255
Largeur (emballé, mm)	55
Hauteur (emballé, mm)	55
Volume (emballé, dm3)	0.771375 dm3
Réf. n°	50584004
Poids (brut, kg)	0,478
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,066
GTIN	4018754292691
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	395 g

## Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom)	GTIN
50584001	730A/2-1 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® (in·lb) 730a Quick 17,5-87,5in lb 9 x 12 mm Lg. 179mm	4018754292677

50584002	730A/2 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® (in·lb) 730a/2 Quick 30-175in lb 9 x 12 mm Lg. 179mm	4018754292684
50584004	730A/4 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® (in·lb) 730A/4 Quick 70-350in lb 9 x 12 mm Lg. 223mm	4018754292691

### Code GTIN.

