



## Clé dynamométrique Service MANOSKOP® (N·m/ft·lb)

#### 730 Quick

Réf. n° 50184010

GTIN **4018754266203** Modèle **730/10 QUICK** 











Désignation.

Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 20-100N·m 9 x 12 mm Lg. 370mm

## Avantages.

Réglage du flash grâce à des leviers de serrage faciles à actionner dans la poignée, loupe intégrée pour une meilleure lisibilité de la valeur réglée

Élément de réglage antidérapant de forme ergonomique doté d'une cavité pour les pouces et d'une poignée tournante optimisée pour un travail sans fatigue

Avec certificat d'étalonnage, écart d'affichage de ± 4%

Efficace. Pas de remise à « 0 » nécessaire puisque le dispositif de mesure n'est sollicité que lors de l'opération de serrage

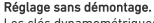
Clé dynamométriques de déclenchement avec prise pour outils de prise interchangeables, signal d'arrêt double (perceptible et audible), combinaison gauche par retournement des outils de prise

### Points forts du produit.



#### Réglage ultra-rapide.

Le couple élevé est réglé rapidement et facilement à l'aide d'un levier de serrage facile à actionner situé dans le manche. L'échelle graduée peut être déplacée rapidement et en toute sécurité à l'aide d'un élément de réglage ergonomique et antidérapant avec encoche pour le pouce.





Les clés dynamométriques mécaniques STAHLWILLE disposent de 2 points de réglage pour la valeur supérieure et inférieure, ce qui permet un réglage simple depuis l'extérieur sans démontage de l'outil.



#### PROTÉGÉE.

Protégé contre la saleté et les impuretés, le mécanisme logé à l'intérieur de la clé est particulièrement résistant à l'usure.

## Technologies et caractéristiques.



#### 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.



#### QuickSelect

Réglage ultra-rapide des valeurs cibles : Déverrouillez le bouton de réglage, réglez la valeur et verrouillez à nouveau le bouton.



#### Système de tige flexible à faible usure

Cette clé dynamométrique est équipée d'un système de déclenchement à faible usure avec une tige flexible. Contrairement aux clés dynamométriques conventionnelles équipées de ressorts hélicoïdaux, la tige flexible n'est pas en charge au repos, ce qui signifie que le « ressort » n'a pas besoin d'être réinitialisé sur « 0 » après utilisation.



#### Manche bi-composants

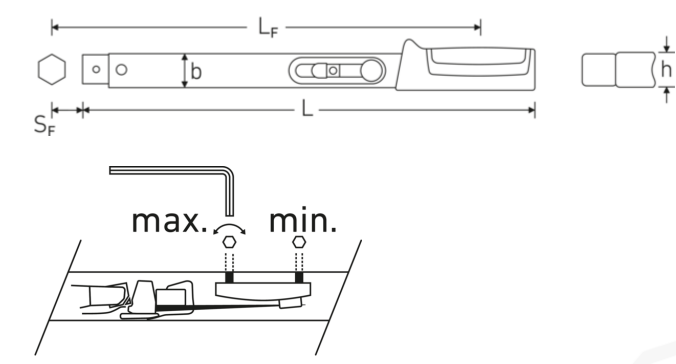
Notre manche bi-composants est antidérapant et de forme ergonomique. Il est résistant aux huiles, aux graisses, aux carburants, aux liquides de frein et au Skydrol. La flèche sur la manche indique le sens de l'opération.

# DIN EN ISO 6789-2

#### **DIN EN ISO 6789-2**

Nos clés dynamométriques et tournevis sont calibrées par nos experts selon la norme DIN EN ISO 6789-2 et livrées avec un certificat de calibration correspondant. Nous calibrons également les clés dynamométriques électroniques à couple et angle selon la norme VDI 2648-2. Nous garantissons ainsi la précision et la traçabilité de nos outils.

## Dessin technique.



## Attributs techniques.

N·m	2,5 N·m
Graduation de l'échelle ft·lb	2,5 ft·lb
Plage de mesure N·m	20-100 N·m
Plage de mesure ft·lb	15-72,5 ft·lb
Largeur mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Taille	10
Taille du porte-outil [carré femelle]	9 x 12 mm
Hauteur mm (h)	23 mm
Longueur mm (L)	370 mm
Longueur fonctionelle	343 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	371	
Largeur mm (IFS)	42	
Hauteur mm (IFS)	35	
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig	
Longueur (emballé, mm)	398	
Largeur (emballé, mm)	55	
Hauteur (emballé, mm)	52	
Volume (emballé, dm3)	1.13828 dm3	
Réf. n°	50184010	
Poids (brut, kg)	1,055	
Poids PAP (kg)	0,000	
Poids PVC (kg)	0,110	
GTIN	4018754266203	
Pays d'origine AWR	GERMANY	

**SF** 17,5 mm

**Région d'origine** Nordrhein-Westfalen

Position tarifaire 82041100

Emballage

**Poids (g)** 936 g

## Variantes.

Réf. n°	N° de modèle (ERP)	Désignation	GTIN
50184005	730/5 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 6-50N·m 9 x 12 mm Lg. 315mm	4018754268856
50184010	730/10 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 20-100N·m 9 x 12 mm Lg. 370mm	4018754266203
50184012	730/12 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 25-130N·m 14 x 18 mm Lg. 410mm	4018754268863
50184020	730/20 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 40-200N·m 14 x 18 mm Lg. 455mm	4018754268870
50184030	730/30 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 60-300N·m 14 x 18 mm Lg. 520mm	4018754324071
50184040	730/40 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 80-400N·m 14 x 18 mm Lg. 590mm	4018754268887
50184065	730/65 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 130-650N·m 14 x 18 mm Lg. 875mm	4018754268894
50184565	730II/65 QUICK	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 130-650N·m 22 x 28 mm Lg. 897mm	4018754268900

## Code GTIN.



## Accessoires.







81370002 Caisse en plastique, vide

## Images.

