

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

730N

Réf. n° 50181020
GTIN 4018754139545
Modèle 730N/20



Désignation.

Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730N 40-200N·m 14 x 18 mm Lg. 467mm

Propriétés.

- attachement pour embouts interchangeables
- avec verrouillage de sécurité QuickRelease
- serrage à gauche par retournement des embouts
- **écart d'affichage de ± 3 % (taille 2; a/2 4 %)**

Avantages.

Logement pour outils enfichables interchangeables

Points forts du produit.



Réglage sans démontage.

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.



Signal d'arrêt double déclenché.

Lorsque la valeur réglée est atteinte, la clé MANOSKOP® 730N fournit un double signal d'arrêt que l'on ressent nettement.



Réglage intuitif.

Le double vernier N·m/ft·lb et sa molette permettent un réglage précis et facile du couple cible pour une application fiable et précise.

Technologies et caractéristiques.

**DIN EN
ISO 6789-2**

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 6789-2:2017 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.



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.

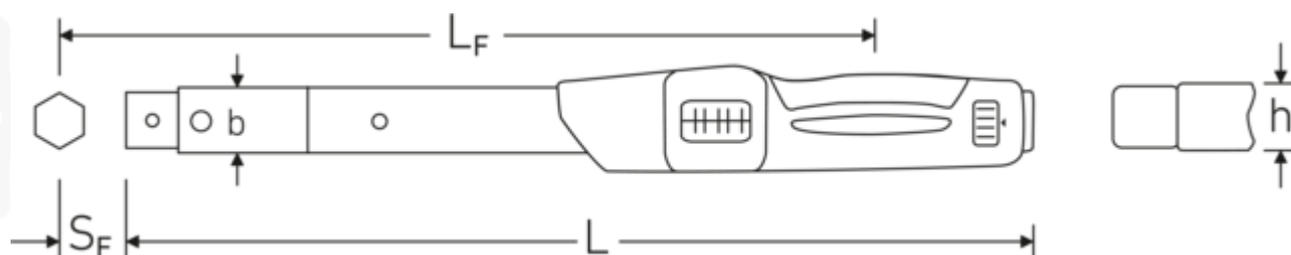


2K

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 N·m | 10 N·m |
| Graduation de l'échelle ft·lb | 5 ft·lb |
| Plage de mesure N·m | 40-200 N·m |
| Plage de mesure ft·lb | 30-150 ft·lb |
| Largeur mm (b) | 28 mm |
| DIN | DIN EN ISO 6789-2:2017 |
| Graduation fine | 1 N·m |
| Taille | 20 |
| Taille du porte-outil [carré femelle] | 14 x 18 mm |
| Hauteur mm (h) | 23 mm |
| Longueur mm (L) | 467 mm |
| Longueur fonctionnelle | 424,5 mm |
| MA N·m | 40 N·m |
| Valeur nominale N·m | 200 N·m |
| SF | 25 mm |

Données logistiques.

| | |
|------------------------|---------------------|
| Profondeur mm (IFS) | 495 |
| Largeur mm (IFS) | 52 |
| Hauteur mm (IFS) | 52 |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Longueur (emballé, mm) | 495 |
| Largeur (emballé, mm) | 52 |
| Hauteur (emballé, mm) | 52 |
| Volume (emballé, dm3) | 1.33848 dm3 |
| Réf. n° | 50181020 |
| Poids (brut, kg) | 1,370 |
| Poids PAP (kg) | 0,000 |
| Poids PVC (kg) | 0,110 |
| GTIN | 4018754139545 |
| Pays d'origine AWR | GERMANY |
| Région d'origine | Nordrhein-Westfalen |
| Position tarifaire | 82041100 |
| Emballage | 1 |
| Poids (g) | 1264 g |

Variantes.

| Réf. n° | N° de modèle (ERP) | Désignation | GTIN |
|----------|--------------------|---|---------------|
| 50181005 | 730N/5 | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730N 10-50N·m 9 x 12 mm Lg. 330mm | 4018754139514 |
| 50181010 | 730N/10 | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730N 20-100N·m 9 x 12 mm Lg. 386mm | 4018754139521 |
| 50181012 | 730N/12 | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730N 25-130N·m 14 x 18 mm Lg. 421mm | 4018754139538 |
| 50181020 | 730N/20 | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730N 40-200N·m 14 x 18 mm Lg. 467mm | 4018754139545 |
| 50181040 | 730N/40 | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730N 80-400N·m 14 x 18 mm Lg. 607mm | 4018754139552 |
| 50181065 | 730N/65 | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730N 130-650N·m 14 x 18 mm Lg. 890mm | 4018754163991 |

| | | | |
|----------|-----------|---|---------------|
| 50181365 | 730NII/65 | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730N 130-650N·m 22 x 28 mm Lg. 911mm | 4018754239986 |
| 50181080 | 730N/80 | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730N 160-800N·m 22 x 28 mm Lg. 1178mm | 4018754239948 |
| 50181100 | 730N/100 | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730N 200-1000N·m 22 x 28 mm Lg. 1363mm | 4018754239955 |

Code GTIN.



Accessoires.



81370002
Caisse en plastique,
vide