

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

730 Quick

Réf. n° 50184040
GTIN 4018754268887
Modèle 730/40 QUICK



Désignation.

Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 80-400N·m 14 x 18 mm L. 590mm

Avantages.

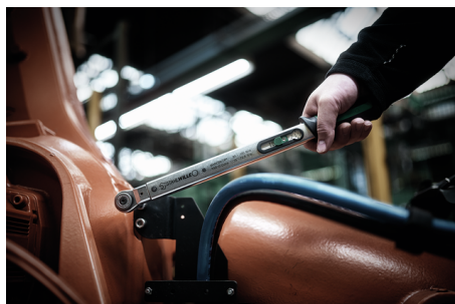
Réglage du flash grâce à des leviers de serrage faciles à actionner dans la poignée, loupe intégrée pour une meilleure lisibilité de la valeur réglée

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

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 interchangeable, signal d'arrêt double (perceptible et audible), combinaison gauche par retournement des outils de prise

Avec certificat d'étalonnage, écart d'affichage de $\pm 4\%$



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.



PROTÉGÉE.

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

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.



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

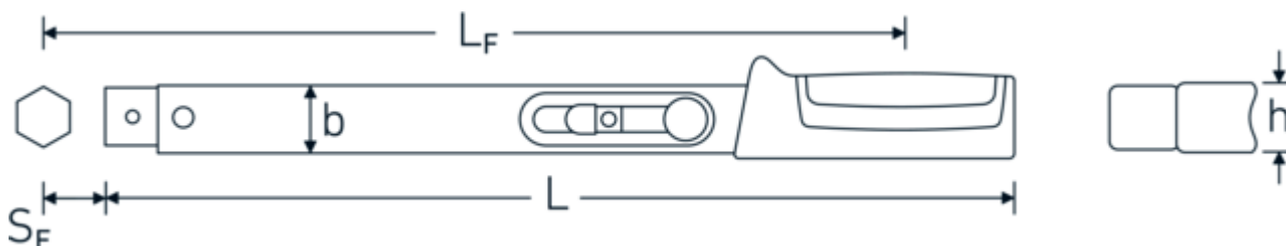
Cette clé dynamométrique est équipée d'un système de déclenchement à faible usure avec une barre de flexion. Contrairement aux clés dynamométriques conventionnelles avec ressorts hélicoïdaux, la lame flexible n'est pas précontrainte à l'état déchargé, ce qui signifie que le « ressort » n'a pas besoin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

| | |
|---|---------------------------|
| Scale division ft·lb | 10 ft·lb |
| Scale division N·m | 10 N·m |
| Plage de mesure N·m | 80-400 N·m |
| Plage de mesure ft·lb | 60-300 ft·lb |
| Width mm (b) | 28 mm |
| DIN | DIN EN ISO 6789-2:2017 |
| Dim. | 40 |
| Size square socket [internal square drive] | 14 x 18 mm |
| Hauteur mm (h) | 23 mm |
| Length mm (L) | 590 mm |
| Longueur fonctionnelle | 570 mm |
| SF | 25 mm |

Données logistiques.

| | |
|------------------------|---------------------|
| Profondeur mm (IFS) | 592 |
| Largeur | 40 |
| Hauteur mm (IFS) | 35 |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Longueur (emballé, mm) | 620 |
| Largeur (emballé, mm) | 55 |
| Height (packed, mm) | 55 |
| Volume (packed, dm3) | 1.8755 dm3 |
| Réf. n° | 50184040 |
| Poids (brut, kg) | 1,720 |
| Poids PAP (kg) | 0,000 |
| Poids PVC (kg) | 0,110 |
| GTIN | 4018754268887 |
| Pays d'origine AWR | GERMANY |
| Région d'origine | Nordrhein-Westfalen |
| Customs tariff no. | 82041100 |
| Emballage | 1 |
| Poids | 1540 g |

Variantes.

| Réf. n° | Model no. (ERP) | Désignation de l'article (Autom.) | GTIN |
|----------|-----------------|---|---------------|
| 50184005 | 730/5 QUICK | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 6-50N·m 9 x 12 mm L. 315mm | 4018754268856 |
| 50184010 | 730/10 QUICK | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 20-100N·m 9 x 12 mm L. 370mm | 4018754266203 |

| | | | |
|----------|----------------|---|---------------|
| 50184012 | 730/12 QUICK | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 25-130N·m 14 x 18 mm L. 410mm | 4018754268863 |
| 50184020 | 730/20 QUICK | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 40-200N·m 14 x 18 mm L. 455mm | 4018754268870 |
| 50184030 | 730/30 QUICK | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 60-300N·m 14 x 18 mm L. 520mm | 4018754324071 |
| 50184040 | 730/40 QUICK | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 80-400N·m 14 x 18 mm L. 590mm | 4018754268887 |
| 50184065 | 730/65 QUICK | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 130-650N·m 14 x 18 mm L. 875mm | 4018754268894 |
| 50184565 | 730II/65 QUICK | Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730 Quick 130-650N·m 22 x 28 mm L. 897mm | 4018754268900 |

Code GTIN.



Accessoires.



58240040
Embout carré

Images.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal