

Clés de mesure de l'angle de rotation-clés dynamométriques électronique SENSOTORK® à cliquet réversible emboîtable

713R

Réf. n° **96501620**

GTIN **4018754156511**

Modèle **713R/20**



Désignation.

Clé dynamométrique de rotation électronique SENSOTORK Modèle 713R Valeurs pour in-lb uniquement 10-200N·m Sortie 1/2 Lg. 608mm

Caractéristiques.

- le couple de serrage et l'angle de rotation sont visibles en même temps
- mesure aisée de l'angle de rotation dans une plage d'angles de rotation extrêmement large
- **écart d'affichage de angle de rotation $\pm 1^\circ \pm 1$ digit jusqu'à 100° , $>100^\circ$ au moins $1\% \pm 1$ digit**

Avantages.

Le couple et l'angle de rotation sont visibles en même temps

Points forts du produit.



PRÉCISE.

La précision compte : l'incertitude de mesure réduite au maximum, garantissant des résultats de mesure exacts.

MULTISENSORIELLE.

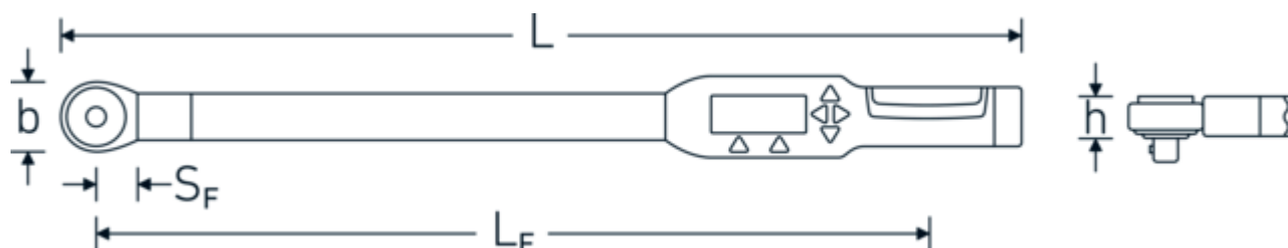
Le couple cible est signalé visuellement, de manière acoustique et tactile – avec l'écran LC possédant un rétroéclairage multicolore, un signal d'avertissement et par vibration.



Technologies et caractéristiques de performance.



Dessin technique.



Attributs techniques.

Plage de mesure N·m	10-200 N·m
Plage de mesure ft·lb	7-148 ft·lb
Carré de sortie extérieur (pouces)	1/2
Type de batterie	Mignon (AA) 1,5V
Largeur mm (b)	43 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Poids avec coffret	2430 g
Dim.	20
Taille du porte-outil [carré intérieur]	14 x 18 mm
Hauteur mm (h)	26 mm
Longueur mm (L)	608 mm
Longueur fonctionnelle	524 mm
SF	25 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	680
Largeur	95
Hauteur mm (IFS)	72
Longueur (emballé, mm)	680
Largeur (emballé, mm)	95
Hauteur (emballé, mm)	72
Volume (emballé, dm ³)	4.6512 dm ³
Réf. n°	96501620
Poids (brut, kg)	2,385
Poids PAP (kg)	0,130
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754156511
Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	Großgeräte B2C
Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	1552 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
96501606	713R/6	Clé dynamométrique de rotation électronique SENSOTORK Modèle 713R Valeurs pour in-lb uniquement 3-60N·m Sortie 3/8 Lg. 378mm	4018754156504
96501620	713R/20	Clé dynamométrique de rotation électronique SENSOTORK Modèle 713R Valeurs pour in-lb uniquement 10-200N·m Sortie 1/2 Lg. 608mm	4018754156511
96501640	713R/40	Clé dynamométrique de rotation électronique SENSOTORK Modèle 713R Valeurs pour in-lb uniquement 20-400N·m Sortie 3/4 Lg. 838mm	4018754156528

Code GTIN.



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