

## Clé dynamométrique électronique couple et angle SENSOTORK®

713R



Réf. n° **96501606**  
GTIN **4018754156504**  
Modèle **713R/6**



### Désignation.

Clé dynamométrique électron.couple et angle SENSOTORK® 713R 3-60N·m 3/8" L. 378mm

### Propriétés.

- 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  $100^\circ$ ,  $>100^\circ$  au moins  $1\% \pm 1$  digit**

### Avantages.

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

### Points forts du produit.



#### Mesure précise.

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



#### Multisensoriel.

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.



### Certificat de calibration usine (calibration ISO)

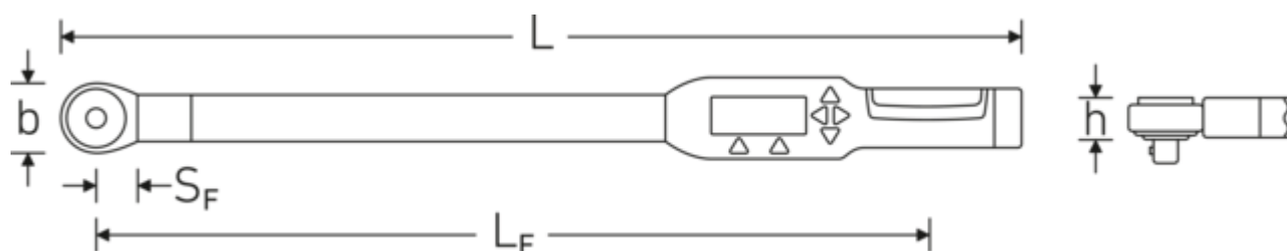
Nos outils dynamométriques, capteurs de mesure et dispositifs de contrôle sont livrés avec un certificat de calibration d'usine conformément à la norme DIN EN ISO 6789-2:2017 et à la norme DKD-R 10-8 pour la traçabilité des dispositifs de mesure.



### 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.

## Dessin technique.



## Attributs techniques.

Plage de mesure N·m	3-60 N·m
Plage de mesure ft·lb	2,5-44 ft·lb
Carré de sortie extérieur (pouces)	3/8
Nombre de dents	60
Type de batterie	Mignon (AA) 1,5V
Largeur mm (b)	33 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Poids avec coffret	1500 g
Dim.	6
Taille du porte-outil [carré intérieur]	9 x 12 mm
Hauteur mm (h)	24 mm
Longueur mm (L)	378 mm
Longueur fonctionnelle	299 mm
SF	17,5 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	560
Largeur	93
Hauteur mm (IFS)	75
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Longueur (emballé, mm)	560
Largeur (emballé, mm)	93
Hauteur (emballé, mm)	75
Volume (emballé, dm <sup>3</sup> )	3.906 dm <sup>3</sup>
Réf. n°	96501606
Poids (brut, kg)	1,460
Poids PAP (kg)	0,095
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754156504
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Position tarifaire	82041100

<b>Emballage</b>	1
<b>Poids</b>	856 g

## Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom. )	GTIN
96501606	713R/6	Clé dynamométrique électron.couple et angle SENSOTORK® 713R 3-60N·m 3/8" L. 378mm	4018754156504
96501620	713R/20	Clé dynamométrique électron.couple et angle SENSOTORK® 713R 10-200N·m 1/2" L. 608mm	4018754156511
96501640	713R/40	Clé dynamométrique électron.couple et angle SENSOTORK® 713R 20-400N·m 3/4" L. 838mm	4018754156528

## Code GTIN.



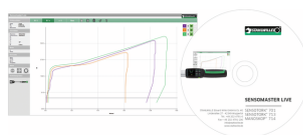
## Accessoires.



81370002  
Caisse en plastique,  
vide



81370002  
Caisse en plastique,  
vide



96585235  
Logiciel SENSOMASTER  
Live

## Images.

