

## Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP® med indstiksskralde

714R



Art. nr. 96501080  
GTIN 4018754212798  
Model 714R/80



**Betegnelse.** Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714R Måleområde 80-800N·m  
Udgangsdrev 3/4 L. 1253mm

### Fordele.

4 måletilstande (drejningsmoment, drejningsvinkel, drejningsmoment med kontrolstørrelse drejningsvinkel, drejningsvinkel med kontrolstørrelse drejningsmoment)

### Produktets højdepunkter.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

#### KONTROLLERET.

Alle drejevinkel-/momentnøgler har dokumentationsevne. Ved hjælp af den til dels optionale software kan de programmeres, gemte værdier kan udlæses og gemmes på PC – fx værktøjets serienummer, dato og klokkeslet på forskrningen, nominelt omdrejningsmoment og nominel drejevinkel samt faktisk opnået moment og vinkel.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

#### Elektromekanisk udløsning.

Det bedste fra to verdener: Elektromekaniske momentnøgler fra STAHLWILLE kombinerer den kompromisløse præcision fra et elektronisk momentværktøj med den velafprøvede følelse fra en ægte, mekanisk udløsning.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

#### DOKUMENTERENDE.

Omfattende dokumentationsmuligheder. Op til 2000 skrueprocesser lagres med tidsstempel.



### MANGFOLDIG.

Tre funktionsmodi: udløsende, peak (visende drift med spidsværdi) og spor (visende drift med øjebliksværdi),

## Teknologier og funktioner.



### QuickRelease

QuickRelease-teknologien forhindrer, at indstiksværktøjerne løsner sig utilsigtet – og muliggør hurtig udskiftning af værktøj.



### Fabrikskalibreringscertifikat (ISO-kalibrering)

Vores momentværktøjer, transducere og testudstyr leveres med et fabrikskalibreringscertifikat i overensstemmelse med DIN EN ISO 6789-2 og baseret på DKD-R 10-8 for sporbarhed af måleudstyret.

## Tekniske egenskaber.

Måleområde N·m	80-800 N·m
Måleområde ft·lb	60-600 ft·lb
Måleområde in·lb	720-7200 in·lb

## Logistiske data.

Dybde mm (IFS)	1530
Bredde mm (IFS)	130
Højde mm (IFS)	95
Længde (pakket, mm)	1530

<b>Udgang firkantet udvendig (tommer)</b>	3/4	<b>Bredde (pakket, mm)</b>	130
<b>Batteritype</b>	Micro (AAA) 1,5V	<b>Højde (pakket, mm)</b>	95
<b>Bredde mm (b)</b>	130 mm	<b>Volumen (pakket, dm<sup>3</sup>)</b>	18.8955 dm <sup>3</sup>
<b>DIN</b>	DIN EN ISO 6789-2:2017	<b>Art. nr.</b>	96501080
<b>Vægt med kasse</b>	12300 g	<b>Vægt (brutto, kg)</b>	11,800
<b>Str.</b>	80	<b>Vægt PAP (kg)</b>	0,650
<b>Værktøjsholderens størrelse [indvendig firkant]</b>	22 x 28 mm	<b>Vægt PVC (kg)</b>	0,000
<b>Højde mm (h)</b>	95 mm	<b>GTIN</b>	4018754212798
<b>Længde mm (L)</b>	1253 mm	<b>Oprindelsesland</b>	GERMANY
		<b>Oprindelsesregion</b>	Nordrhein-Westfalen
		<b>WEEE/ElektroG</b>	Großgeräte B2C
		<b>Toldtarif nr.</b>	82041100
		<b>Standard for pakning</b>	1
		<b>Vægt (g)</b>	6487 g

## Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
96501001	714R/ 1	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714R Måleområde 1-10N·m Udgangsdrev 1/4 L. 269mm	4018754212712
96501002	714R/ 2	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714R Måleområde 2-20N·m Udgangsdrev 1/4 L. 269mm	4018754212729
96501004	714R/ 4	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714R Måleområde 4-40N·m Udgangsdrev 1/4 L. 295mm	4018754212736
96501006	714R/ 6	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714R Måleområde 6-60N·m Udgangsdrev 3/8 L. 427mm	4018754212743
96501010	714R/10	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714R Måleområde 10-100N·m Udgangsdrev 1/2 L. 500mm	4018754212750
96501020	714R/20	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714R Måleområde 20-200N·m Udgangsdrev 1/2 L. 594mm	4018754212767
96501040	714R/40	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714R Måleområde 40-400N·m Udgangsdrev 3/4 L. 737mm	4018754212774
96501065	714R/65	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714R Måleområde 65-650N·m Udgangsdrev 3/4 L. 980mm	4018754212781
96501080	714R/80	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714R Måleområde 80-800N·m Udgangsdrev 3/4 L. 1253mm	4018754212798

96501100 714R/100

Drejvinkel-momentnøgle MANOSKOP  
Model 714R Måleområde 100-1000N·m  
Udgangsdrev 3/4 L. 1438mm

4018754212804

## GTIN-kode.



## Tilbehør.



96521161  
Grænsefladeadapter-  
sæt



52110061  
Grænsefladeadapter



52110220  
Bluetooth Low Energy  
modul 714