

## Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP® med optag til indstiksværktøj

714



Art. nr. 96500980

GTIN 4018754222865

Model 714/80



### Betegnelse.

Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 80-800N·m  
Udgangsdrev L. 1158mm

### 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 forskruingen, 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.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### MANGFOLDIG.

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

### ALSIDIG.

Fire målemodi (omdrejningsmoment, omdrejningsvinkel, omdrejningsmoment med kontrolstørrelse omdrejningsvinkel, omdrejningsvinkel med kontrolstørrelse omdrejningsmoment)

## Teknologier og funktioner.



**DIN EN  
ISO 6789-2**

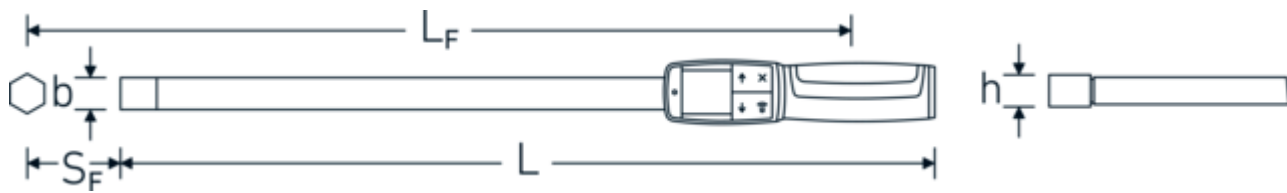
### QuickRelease

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.

## Teknisk tegning.



## Tekniske egenskaber.

Måleområde N·m	80-800 N·m
Måleområde ft·lb	60-600 ft·lb
Måleområde in·lb	720-7200 in·lb
Batteritype	Micro (AAA) 1,5V
Bredde mm (b)	30,6 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Vægt med kasse	10400 g
Str.	80
Værktøjsholderens størrelse [indvendig firkant]	22 x 28 mm
Højde mm (h)	25,6 mm
Længde mm (L)	1158 mm
LF	1158 mm
SF	55 mm

## Logistiske data.

Dybde mm (IFS)	1530
Bredde mm (IFS)	130
Højde mm (IFS)	95
Længde (pakket, mm)	1530
Bredde (pakket, mm)	130
Højde (pakket, mm)	95
Volumen (pakket, dm <sup>3</sup> )	18.8955 dm <sup>3</sup>
Art. nr.	96500980
Vægt (brutto, kg)	10,400
Vægt PAP (kg)	0,650
Vægt PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754222865
Oprindelsesland	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	Großgeräte B2C
Toldtarif nr.	82041100
Standard for pakning	1
Vægt (g)	4572 g

## Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
96500901	714/ 1	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 1-10N·m Udgangsdrev L. 226mm	4018754222780
96500902	714/ 2	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 2-20N·m Udgangsdrev L. 226mm	4018754222797
96500904	714/ 4	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 4-40N·m Udgangsdrev L. 252mm	4018754222803

96500906	714/ 6	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 6-60N·m Udgangsdrev L. 393mm	4018754222810
96500910	714/10	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 10-100N·m Udgangsdrev L. 466mm	4018754222827
96500920	714/20	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 20-200N·m Udgangsdrev L. 547mm	4018754222834
96500940	714/40	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 40-400N·m Udgangsdrev L. 687mm	4018754222841
96500965	714/65	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 65-650N·m Udgangsdrev L. 890mm	4018754222858
96500980	714/80	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 80-800N·m Udgangsdrev L. 1158mm	4018754222865
96500100	714/100	Drejevinkel-momentnøgle MANOSKOP Model 714 Måleområde 100-1000N·m Udgangsdrev L. 1343mm	4018754222773

## GTIN-kode.



## Tilbehør.



96521161  
Grænsefladeadapter-  
sæt



52110061  
Grænsefladeadapter



52110220  
Bluetooth Low Energy  
modul 714