

Vridvinkel-och momentnycklar MANOSKOP®

714R



Art. no. **96501100**
GTIN **4018754212804**
Model **714R/100**



Label.

Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 100-1000N·m 3/4" L. 1438mm

Product highlights.



KONTROLLERAD.

Det går att dokumentera med alla våra Digitala vridvinkel-/vridmomentnycklar. Med hjälp av en programvara, som erbjuds som tillbehör, kan de programmeras och dessa sparade värden kan avläsas och sparas i datorn – till exempel verktygsserienummer, datum och tid då skruvningen gjordes, börvärde för vridmoment och vridvinkel samt faktiskt uppnådda vridmoment och vinklar.



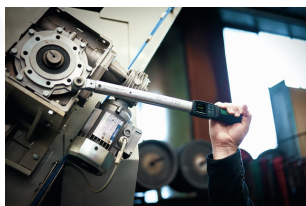
Elektromekanisk utlösning.

Det bästa av två världar: Elektromekaniska momentnycklar från STAHLWILLE förenar ett elektroniskt momentverktygs precision med den beprövade känslan av äkta, mekanisk utlösning.



DOKUMENTERANDE.

Omfattande möjligheter för dokumentation. Upp till 2 000 förskruvningar sparas med tidsangivelse.



MÅNGSIDIG.

Tre funktionslägen: Click (utlösande), Peak (indikerande drift med visning av toppvärde) och Track (indikerande drift med visning av aktuellt värde).



Technologies and features.



QuickRelease

QuickRelease-säkerhetslåsen förhindrar att insticksverktyget tappas av misstag. Dessa klickar säkert på plats och frigörs med bara en knapptryckning för snabbt verktygsbyte.



2-komponentshandtag

Vårt 2-komponentshandtag är halksäkert och har ergonomisk form. Det är beständigt mot oljor, fetter, bränslen, bromsvätskor och Skydrol. Pilen på handtaget visar manövreringsriktningen.



Certifikat för fabrikskalibrering (ISO-kalibrering)

Våra vridmomentverktyg, givare och testutrustning levereras med ett fabrikskalibreringscertifikat i enlighet med DIN EN ISO 6789-2 och baserat på DKD-R 10-8 för spårbarhet av mätutrustning.

Technical Attributes.

Mätområde N·m	100-1000 N·m
Mätområde ft·lb	73-735 ft·lb
Mätområde in·lb	885-8850 in·lb
Utgående fyrkant utsida (tum)	3/4
Antal tändar	30
Batteritype	Micro (AAA) 1,5V
Bredd mm (b)	130 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Vikt med eske	12500 g

Logistics data.

Djup mm (IFS)	1530
Bredd mm (IFS)	130
Höjd mm (IFS)	100
WEEE/ElektroG	Großgeräte B2C
Längd (packad, mm)	1530
Bredd (packad, mm)	130
Höjd (packad, mm)	100
Volym (förpackad, dm ³)	19.89 dm ³
Art. no.	96501100
Vikt (brutto, kg)	12,500
Vikt PAP (kg)	0,650

Stl.	100	Vikt PVC (kg)	0,000
Storlek sexkantshylsa [invändig fyrkant]	22 x 28 mm	GTIN	4018754212804
Höjd mm (h)	100 mm	Ursprungsland AWR	GERMANY
Längd mm (L)	1438 mm	Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Tulltaxa nr.	82041100
		Förpackningsstandard	1
		Vikt (g)	6905 g

Parts list.



59220003

51110057

Variants.

Art. no.	Modell no. (ERP)	Beteckning	GTIN
96501001	714R/ 1	Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 1-10N·m 1/4" L. 269mm	4018754212712
96501002	714R/ 2	Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 2-20N·m 1/4" L. 269mm	4018754212729
96501004	714R/ 4	Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 4-40N·m 1/4" L. 295mm	4018754212736
96501006	714R/ 6	Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 6-60N·m 3/8" L. 427mm	4018754212743
96501010	714R/10	Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 10-100N·m 1/2" L. 500mm	4018754212750
96501020	714R/20	Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 20-200N·m 1/2" L. 594mm	4018754212767
96501040	714R/40	Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 40-400N·m 3/4" L. 737mm	4018754212774
96501065	714R/65	Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 65-650N·m 3/4" L. 980mm	4018754212781

96501080	714R/80	Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 80-800N·m 3/4" L. 1253mm	4018754212798
96501100	714R/100	Vridvinkel-och momentnyckel MANOSKOP® 714R 100-1000N·m 3/4" L. 1438mm	4018754212804

GTIN-Code.



Accessories.



96521161



52110061



52110220