



# Stahlwille 714/2



## Popis produktu:

Elektromechanický momentový klíč Manoskop 714R je vysoce kvalitní elektromechanický momentový klíč určený pro kontrolované utahování i s kontrolou úhlu pootočení.

Manoskop 714 nabízí 3 funkční režimy - limitní (při dosažení nastavené hodnoty momentový klíč překlápne), peak (zaznamenání vrcholové hodnoty), Track (zobrazení aktuálního momentu).

Elektromechanický momentový klíč Manoskop 714R nabízí 4 měřicí režimy (Krouticí moment, úhel pootočení, krouticí moment s ovládáním velikosti úhlu pootočení, úhel pootočení s ovládáním velikosti momentu).

Možnost programování šroubových spojů (až 200 spojů v 25 přednastavených sekvencí).

Možnost volby tolerance pro každý spoj individuálně.

Digitální momentový klíč je programovatelný i přes PC.

Momentový klíč Manoskop 714 Vás automaticky upozorní na datum další kalibrace a to na základě počtu šroubových spojů nebo časového intervalu.

Moment a úhel je na displeji zobrazen současně a naměřené hodnoty jsou nezávislé na místě použití síly.

Klíč je dodán se dvěma certifikáty pro moment a pro úhel.

Klíč je dodán v pevném plastovém kufříku.

Ke klíči je poskytnut software a potřebné vybavení pro připojení k tiskárně či k PC.

Obsah balení:

Elektromechanický momentový klíč 2-20 Nm,

plastový kufřík se zamykáním,

4x baterie,

USB datový kabel,

software pro přenos dat,

kalibrační list pro moment i úhel.

Technické informace:

Stupnice: se stupnicí

Maximální rozsah do: 20 Nm

Rozsah: 2-20 Nm

Upínání nástavců: 9 x 12 mm

Hmotnost: 1 232 g

Délka (bez ráčny): 466 mm

## Technická data:

Označení: 714/2

Obj. číslo: 96500902

Číslo	Velikost	W	J mm	b mm	h mm	L mm	L <sub>F</sub> mm	S <sub>F</sub> mm	R g	R gs boxem
714/6	6	6-60 N·m	[;	28	23	393	355	17,5	810	1235
714/1	1	1-10 N·m	[;	28	23	226	188	17,5	370	795
714/10	10	10-100 N·m	[;	28	23	466	428	17,5	1085	1655

## Pro více informací nás neváhejte kontaktovat

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | [info@kavon.cz](mailto:info@kavon.cz) | +420 466 797 511

[WWW.KAVON.CZ](http://WWW.KAVON.CZ)



714/2	2	2-20 N·m	[;	28	23	226	188	17,5	380	805
714/20	20	20-200 N·m	[,	28	23	547	516	25	1361	1896
714/4	4	4-40 N·m	[;	28	23	252	214	17,5	420	845
714/100	100	100-1000 N·m	[.	30,6	25,6	1343	1343	55	4990	10500
714/65	65	65-650 N·m	[.	30,6	25,6	890	890	55	3222	7000
714/80	80	80-800 N·m	[.	30,6	25,6	1158	1158	55	4572	10400

**Pro více informací nás neváhejte kontaktovat**

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | [info@kavon.cz](mailto:info@kavon.cz) | +420 466 797 511

[WWW.KAVON.CZ](http://WWW.KAVON.CZ)