



Stahlwille 713R/20



Popis produktu:

Elektronický momentový klíč Sensortork 713R od Stahlwille je špičkový klíč vhodný pro měření momentu i měření úhlu pootočení.

Klíč nabízí možnost strukturovat postupové plány a uchovávat naměřené hodnoty, které lze následně statisticky vyhodnocovat.

Digitální momentový klíč Stahlwille je pro své funkce vhodný pro řízení jakosti, výzkum a zpětnou kontrolu utažených šroubů

Elektronický úhlový momentový klíč nabízí možnost předefinování šroubového případu (moment, úhel, tolerance, jednotky, signalizace).

Z nadefinovaných šroubových případů lze snadno a rychle tvořit postupové plány.

Klíč je odolný proti olejům, tukům, plavivům, brzdovým kapalinám i Skydrolu.

Nastavení a programování klíče je možné prostřednictvím PC. Ochrana PIN kódem, paměť až pro 2 000 měření.

Utahovací moment i úhel jsou zobrazovány současně.

Výsledek měření je nezávislý na místě působení síly.

Obsah balení: Elektronický momentový klíč Sensortork 713R, baterie, CZ návod, plastový box, certifikát pro moment i úhel.

Technické informace:

Směr utažení: pravý i levý šroubový spoj

Stupnice: se stupnicí

Maximální rozsah do: 200 Nm

Přesnost: 1 %

Rozsah: 20-100 Nm

Upínání nástavců: 14 x 18 mm/ 1/2"

Délka: 608 mm

Hmotnost: 1 552 g

Technická data:

Označení: 713R/20

Obj. číslo: 96501620

Číslo	Velikost	W	D "	J mm	b mm	h mm	L mm	L _F mm	S _F mm	R g	R gs boxem
713R/6	6	3-60 N·m	3/8	[;	50	33,5	378	299	17,5	856	1500
713R/40	40	20-400 N·m	3/4	[,	50	33,5	838	750	25	2332	5555
713R/20	20	10-200 N·m	1/2	[,	50	33,5	608	524	25	1552	2430

Pro více informací nás neváhejte kontaktovat

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | info@kavon.cz | +420 466 797 511

WWW.KAVON.CZ