



Stahlwille 730DR/10



Popis produktu:

Elektromechanický momentový klíč Manoskop 730DR s rozsahem 10-100 Nm nabízí funkce digitálního momentového klíče.

Při dosažení kroutícího momentu se klíč chová jako klasický překlápávací mechanický klíč.

Nabízí však funkce digitálního momentového klíče jako je možnost sledování momentu v čase (režim "track"), automatický přepočít momentu při použití nástavců, paměť až pro 7 500 utažení, možnost nastavení tolerance, optické vyhodnocení šroubového spoje (OK, NOK) apod.

Bezpečnostní aretace pomocí PIN kódu proti nechtěnému přenastavení nastavených hodnot obsluhou.

Ergonomická rukojeť odolná proti mastnotám apod. zaručuje pohodlnou práci. Momentový klíč 730DR je dodáván s kalibračním listem.

Pro Manoskop 730DR zajišťujeme pravidelný servis, kontrolu a kalibraci v naší akreditované laboratoři.

Technické informace:

Směr utažení: pravý i levý šroubový spoj

Stupnice: se stupnicí

Maximální rozsah do: 100 Nm

Přesnost: 2 %

Rozsah: 10-100 Nm

Upínání nástavců: 9 x 12 čtyřhran/ 1/2"

Hmotnost: 1 232 g

Délka (bez ráčny): 467 mm

Technická data:

Označení: 730DR/10

Obj. číslo: 96501810

Číslo	Velikost	W	Rozliení nastavení/Čitelnost i	J mm	D "	R g	R gs boxem
730DR/40	40	40-400 N·m	1,0/0,1 N·m; 1,0/0,1 ft·lb; 10/1,0 in·lb	[,	3/4	2232	4722
730DR/65	65	65-650 N·m	1,0/0,1 N·m; 1,0/0,1 ft·lb; 10/1,0 in·lb	[,	3/4	3767	6530
730DR/20	20	20-200 N·m	0,5/0,1 N·m; 0,5/0,1 ft·lb; 5/1,0 in·lb	[,	1/2	1663	2198
730DR/10	10	10-100 N·m	0,2/0,1 N·m; 0,2/0,1 ft·lb;	[;	1/2	1232	1657

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



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ
ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ
SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

730DR/100	100	100-1000 N·m	2/1,0 in·lb 1,0/0,1 N·m; 1,0/0,1 ft·lb; 10/1,0 in·lb	[.]	3/4	6910	12500
730DR/80	80	80-800 N·m	1,0/0,1 N·m; 1,0/0,1 ft·lb; 10/1,0 in·lb	[.]	3/4	6492	12500
730DIIR/65	II/65	65-650 N·m	1,0/0,1 N·m; 1,0/0,1 ft·lb; 10/1,0 in·lb	[.]	3/4	3994	9000

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