



# Stahlwille 7707-2-2W

STAHWILLE®



## Popis produktu:

Dílenské elektronické zkuební přístroje Dílenský elektronický kontrolní přístroj pro momentové klíče. Komponenty: ? snímač měřené hodnoty (DBGM) ? konzola ? zobrazovací přístroj (DBGM) ? stojan pro displej (spolu s kabelem 1,5 m) ? spirálový kabel ? napájecí jednotka (110 V-230 V s vyměnitelnými zásuvkovými adaptéry), případně se dá napájet přímo z 12 V rozvodu automobilu ? čtvercový adaptér (č. 7707-2W, 7707-3W) ? fixační přípravek pro testování ve svislé a ve vodorovné poloze, takté pro měření pravotočivé a levotočivé. Měřicí jednotky: N·m; ft·lb; in·lb. Lehce vyměnitelné snímače měřených hodnot se pájí na konzolu bezpečnostním připojením QuickRelease. Snímače měřených hodnot plochého provedení nejsou citlivé na příčné síly; automatické rozpoznávání snímačů měřených hodnot je mnohostranné a přátelské k uivateli, nebo se testy sa dají vykonávat v horizontálním a vertikálním směru, poloha displeje se dá také měnit; je k dispozici doplňkový stojan na uchycení displeje s kabelem délky 1,5 m, aby testování bylo dobře sledovatelné také v případě větších momentových klíčů; měřicí rozsah je mimořádně velký, cca od 2 % do 100 % jmenovité hodnoty. Softwer č. 7759-4 včetně USB - adaptéru a zástrčného kabelu umoňuje přenést naměřené hodnoty na PC (bez potřeby dalšího napájecího zdroje, (napájení zabezpečeno z počítače). Při recalibráci jednotlivých naměřených hodnot zůstává testovací přístroj na místě, může se dál používat. Přípustná teplota okolí přístroje je širokého rozsahu (od -20 do +60 °C). Přístroj je certifikovaný pro 2. třídu a dle normy DIN 51309: 2005 a je v souladě se směrnici DKD-R 3-8: 2003. S certifikátem. Dodává se v pevné krabici z umělé hmoty.

## Technická data:

Označení: 7707-2-2W

Obj. číslo: 96521084

Číslo	Č.	RozsahN ·m	Rozsahft ·l	Rozsahi n·l	a "	b mm	h <sub>1</sub> mm	h <sub>2</sub> mm	t mm	R g	R gs boxem
7707-2 W	7707-2 W 2	2-100	1,5-74	18-885	3/8	180	79	215	180	7025	10300
7707N-1 W	7707-1 W	0,4-20	0,3-15	3,5-177	1/4	180	79	215	180	6255	9500
7707N-3 W	7707-3 W 4	25-1100	18-812	221-973 6	3/4	180	79	215	180	7495	11000
7707-2- 1W	7707-2- 1W 3	4-200	3-148	35-1770	1/2	180	79	215	180	7511	10975

## 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)



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

7707-2-2W	7707-2-2W 4	8-400	6-295	71-3540	3/4	180	79	215	180	7654	11100
7707-1-2W	7707-1-2W	0,2-10	0,15-7,4	1,8-88,5	1/4	180	79	215	180	6255	9500
7707-1-3W	7707-1-3W 1	0,2-10	0,15-7,4	1,8-88,5	1/4	180	79	215	180	6255	9500

**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)