



Stahlwille 760/15



Popis produktu:

Torzní momentový šroubovák Torsiometer s ergonomickou rukojetí je určen pro oba směry. Šroubovák je určen ke kontrolovanému utahování šroubů a pro kontrolní měření. Torzní momentový šroubovák Torsiometer 760 zobrazuje aktuální aplikovaný kroutící moment v čase a to měřicím členem na stupnici. Šroubovák je vybaven vlečnou ručičkou, která zachová poslední maximální dosažený moment. Klíč je vhodný pro rychlé kontrolování šroubových spojů u jemné mechaniky. Upozornění! Momentové šroubovací nářadí jsou měřicí zařízení. Proto se musí pravidelně kalibrovat pomocí vhodného zařízení a dle potřeby justovat (viz DIN EN ISO 6789, 5.3 rekaliibrace). Kalibraci zajišťujeme v naší akreditované kalibrační laboratoři.

Technické informace:

Směr utažení: pravý i levý šroubový spoj
Stupnice: se stupnicí
Maximální rozsah do (Nm): 2 Nm
Přesnost v: 4 %
Rozsah: 30-150 cNm
Upínání nástavců: vnitřní šestihran
Délka: 185 mm
Hmotnost: 225 g

Technická data:

Označení: 760/15
Obj. číslo: 51040015

Číslo	Velikost	W	X	Vnitřní	L mm	R g
760/15	15	30-150 cN·m	5 cN·m	F 6,3	185	225
760/30	30	60-300 cN·m	10 cN·m	F 6,3	185	230
760/60	60	120-600 cN·m	20 cN·m	F 6,3	185	230
760/7,5	7,5	15-75 cN·m	2,5 cN·m	F 6,3	185	225

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