

KANON**Zkoušečky a pracovní přístroje pro nejmenší utahovací momenty, Maximální utahovací moment: 6cNm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	658800 6
GTIN	4582126965396
Třída artiklu	66F

Popis**Provedení:**

Přesný měřicí přístroj pro nejmenší utahovací momenty. Dobře čitelná stupnice s vlečnou ručičkou na horní straně a další stupnicí s vlečnou ručičkou na straně pouzdra. **S ocelovým sklíčidlem se 3 čelistmi.**

Použití:

K měření nejmenších utahovacích momentů (otočných resp. třecích odporů) resp. ke kontrolovanému utahování šroubů.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Upozornění:

Garantovaná přesnost měření točivého momentu vychází z rozsahu momentu kalibrovaného dle DIN EN ISO 6789.

Technický popis

Maximální utahovací moment	6 cNm
Ø	43 mm
Rozsah upínacího sklíčidla	1 - 6,5 mm
Hmotnost	290 g
Rozsah utahovacích momentů	0,5 - 6 cNm
Rozsah utahovacích momentů	5 - 60 mNm
Nastavení hodnoty vypínání	Vlečná ručička

Typ připojení	Pouzdro se 3 čelistmi
Feedback	se zobrazením
Ukazatel	analogová
Norma	DIN EN ISO 6789
Signalizace spuštění	optický
Řada	SGK
Celková délka L	106 mm
Měření	Krouticí moment
Dělení stupnice, 1 dílek =	1 mNm
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nelze nastavit
Přepínatelné rozlišení	Nm
Kalibrování	O3
Nastavení utažení	utahování doprava a doleva
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Přesnost měření utahovacího momentu	±3 %
Data lze protokolovat	ne
Měřicí technika	mechanická
Druh produktu	Momentový klíč