



Momentový skrutkovač so stupnicou, upínanie vymeniteľnej čepele, Maximálny ťahovací moment: 1600cNm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	659957 1600
GTIN	7610733291724
Trieda položky	63D

Popis

Prevedenie:

Výkonná rukoväť s elastomérovým plášťom šetrným k pokožke umožňuje bezproblémový prenos požadovaného krútiaceho momentu aj s **mokrými alebo masťnými rukami**. Pri dosiahnutí nastaveného krútiaceho momentu sa skrutkovač počutelne aj viditeľne spustí a je okamžite znova pripravený na použitie. Uvoľňovací moment je vyšší ako ťahovací moment (ochrana proti preťaženiu).

Nastavenie požadovaného krútiaceho momentu pomocou nastavovacieho kolieska na konci rukoväte. Blokovacia poloha zabraňuje neúmyselnému nastaveniu. Ľahko čitateľná mikrometrická stupnica chránená pred znečistením. Na **upínanie výmenných čepelí 8 mm** (č. 659870 – 659884). S pištoľovým úchytom na prenos vysokých krútiacich momentov.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Upozornenie:

Zaručená presnosť merania krútiaceho momentu sa vyskytuje iba v rozsahu kalibrovaného krútiaceho momentu podľa DIN EN ISO 6789.

Technický opis

vhodné výmenné čepele	8 mm
Signalizácia spustenia	akustická
Signalizácia spustenia	haptická
Meracia technika	mechanický
Celková dĺžka L	126 mm
Rozsah krútiaceho momentu	3,2 - 16 Nm
Smer vťahovania	uťahovanie doprava
Kalibrácia	O1
Maximálny uťahovací moment	1600 cNm
Ukazovateľ	analogová
Forma pripojenia	vymeniteľná čepeľ
Skúšobný protokol	Skúšobný protokol výrobcu
Merací proces	Krútiaci moment
Presnosť merania krútiaci moment	±6 %
Členenie stupnice 1 dielik =	25 cNm
Rozsah krútiaceho momentu	320 - 1600 cNm
Norma	DIN EN ISO 6789
Nastavenie hodnoty spúšťania	s nastavovacou stupnicou
Prestavitelnosť hodnoty spúšťania	nastaviteľné
Spätná väzba	s vypínaním
Údaje protokolovateľné	nie
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Pevne nastavený krútiaci moment	nie
Druh produktu	Momentový skrutkovač

Služby

Kalibrácia Momentový skrutkovač Maximálny uťahovací moment 0,04-20

020200 0,04-20

