



Momentni izvijač z digitalnim prikazovalnikom, nastavljev, avtomatska sprožitev, Maksimalni vrtilni moment: 500cNm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	659913 500
GTIN	7610733288953
Razred artikla	63D

Opis

Izvedba:

Močan ročaj s koži prijaznim plaščem iz elastomera omogoča dober prenos potrebnega vrtilnega momenta, tudi z **mokrimi in naoljenimi rokami**. Pri doseganju nastavljenega zateznega vrtilnega momenta se izvijač sproži, kar slišimo in čutimo v roki, in je nato takoj spet pripravljen za uporabo. Moment sprostitve je večji kot vrtilni moment (zaščita pred preobremenitvijo).

Nastavitev vrtilnega momenta **brez orodja** z vlečenjem in vrtenjem kape. Nastavljena vrednost vrtilnega momenta je prikazana na digitalnem prikazovalniku (**na koncu ročaja**). Vgrajena elektronika z NFC-vmesnikom. Uporabnik lahko sam zamenja baterijo (gumbasta baterija CR 1/3 N; 3 V). **Merilne enote:** Nm, lbfft.

Držalo z magnetom za vpenjanje vijačnih nastavkov C 6,3.

Uporaba:

Za nadzorovano zatezanje glede na vnaprej nastavljeni zatezni moment.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Napotek:

Garantirana točnost merjenja vrtilnega momenta je zagotovljena šele v kalibriranem območju vrtilnega momenta po DIN EN ISO 6789.

Tehnični opis

Maksimalni vrtilni moment	500 cNm
Območje vrtilnega momenta	100 - 500 cNm
Prikazovalnik	digitalno

Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±6 %
Ločljivost	5 cNm
Vpenjalo za vijačne nastavke	D 6,3
Območje vrtilnega momenta	1 - 5 Nm
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Povratne informacije	izklopilno
Celotna dolžina L	146,5 mm
Preklop odčitavanja	Nm
Preklop odčitavanja	lbfft
Merilni postopek	Vrtilni moment
Standard	DIN EN ISO 6789
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Nastavitev sprožilne vrednosti	digitalno, nastavljivo
Masa	117 g
Način priključka	Vpenjalo za vijačne nastavke, 1/4 cole
Kalibriranje	O1
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Merilno orodje	(mehansko)
Signalizacija sproženja	akustično
Oznaka proizvajalca	DigiTorque V2
Fiksno nastavljen vrtilni moment	ne
Vrsta izdelka	Momentni izvijač

Storitve

Kalibriranje Momentni izvijač Maksimalni vrtilni moment 0,04-20 Nm	020200 0,04-20
--	----------------

