



Momentni izvijač brez skale, Maksimalni vrtilni moment: 120cNm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	659934 120
GTIN	4013288102911
Razred artikla	63F

Opis

Izvedba:

Ročaj **Kraftform** za neutrudljiv prenos potrebnih zateznih vrtilnih momentov. Z glavo za hitro zamenjavo 1/4-colskih vijačnih nastavkov **Rapidaptor** z držalom C 6,3 in E 6,3.

Nastavljanje vrtilnega momenta s pomočjo naprave za preverjanje momentnih orodij (art. 654300 – 654460) in 6-kotnega nasadnega ključa ZK7 (oz. ZK10 pri vel. 600). **Tovarniško so ključi vnaprej nastavljeni na vrednost zateznega vrtilnega momenta, ki je v praksi največkrat potreben.**

Funkcija:

Pri doseganju nastavljenega zateznega momenta se izvijač sproži, kar slišimo in čutimo v roki. Neomejen vrtilni moment za odvijanje.

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.

Spojno držalo za prosti tek Rapidaptor, dobavljivo prek naše spletne trgovine (art. 675035 vel. 6,3F).

Tehnični opis

1 vrtljaj (360°) ustreza	10 cNm
Maksimalni vrtilni moment	120 cNm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±6 %
nastavljeni vrtilni moment	0,3 Nm

Vpenjalo za vijačne nastavke	D 6,3
Vpenjalo za vijačne nastavke	F 6,3
Območje vrtilnega momenta	30 - 120 cNm
Območje vrtilnega momenta	0,3 - 1,2 Nm
Preklop odčitavanja	cNm
Masa	180 g
Merilni postopek	Vrtilni moment
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	prednastavljeno
Povratne informacije	izklopilno
Celotna dolžina L	155 mm
Način priključka	Vpenjalo za vijačne nastavke, 1/4 cole
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Nastavitev sprožilne vrednosti	Brez skale za nastavljanje (potrebna naprava za preizkušanje)
Standard	DIN EN ISO 6789
Kalibriranje	O6
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Merilno orodje	(mehansko)
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Oznaka proizvajalca	7400 pre-set, 105 mm
Vrsta izdelka	Momentni izvijač

Storitve

Kalibriranje in nastavitev Momentni izvijač brez skale
Maksimalni vrtilni moment 0,04-20 Nm

020170 0,04-20

Pribor

Elektronska naprava za preverjanje momentnih
izvijačevTST Maksimalni vrtilni moment 2 Nm

654300 2