



## Momentni izvijač brez skale, ESD, Maksimalni vrtilni moment: 120cNm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	659954 120
GTIN	4013288179487
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.**

Ročaj iz prevodne umetne mase, **primerno za ESD.**

#### 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

nastavljeni vrtilni moment	0,3 Nm
1 vrtljaj (360°) ustreza	10 cNm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±6 %
Območje vrtilnega momenta	30 - 120 cNm

Maksimalni vrtilni moment	120 cNm
Območje vrtilnega momenta	0,3 - 1,2 Nm
Vpenjalo za vijačne nastavke	D 6,3
Vpenjalo za vijačne nastavke	F 6,3
Način priključka	Vpenjalo za vijačne nastavke, 1/4 cole
Celotna dolžina L	155 mm
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	prednastavljeno
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Merilni postopek	Vrtilni moment
Standard	DIN EN ISO 6789
Preklop odčitavanja	cNm
Nastavitev sprožilne vrednosti	Brez skale za nastavljanje (potrebna naprava za preizkušanje)
Povratne informacije	izklopilno
Masa	122 g
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 ESD pre-set, 105 mm
elektrostatična lastnost	EGB/ESD
Fiksno nastavljen vrtilni moment	ne
Vrsta izdelka	Momentni izvijač

## Storitve

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

020170 0,04-20

