



Momentni izvijač s skalo, Maksimalni vrtilni moment: 34cNm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	659933 34
GTIN	4013288179012
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.

Ročno nastavljanje zateznega momenta prek mikrometerske skale (oz. od vel. 600 z vgrajenim pomožnim orodjem ali viličastim ključem ZK17).

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

Maksimalni vrtilni moment	34 cNm
Način priključka	Vpenjalo za vijačne nastavke, 1/4 cole
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Prikazovalnik	analogni

Masa	122 g
Preklop odčitavanja	cNm
Delitev skale, 1 črtica =	1,5 cNm
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Območje vrtilnega momenta	0,1 - 0,34 Nm
Območje vrtilnega momenta	10 - 34 cNm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±6 %
Vpenjalo za vijačne nastavke	D 6,3
Vpenjalo za vijačne nastavke	F 6,3
Povratne informacije	izklopilno
Standard	DIN EN ISO 6789
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Merilni postopek	Vrtilni moment
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Merilno orodje	mehansko
Kalibriranje	O1
Celotna dolžina L	142 mm
Oznaka proizvajalca	7400
Vrsta izdelka	Momentni izvijač