

**Momentni izvijač TorqueVario®, Maksimalni vrtilni moment: 1400cNm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	659930 1400
GTIN	4010995396909
Razred artikla	63K

Opis**Izvedba:**

Numerični prikaz vrtilnega momenta prek okna s skalo (40–50 posamičnih vrednosti, glede na območje vrtilnih momentov). Brezstopenjsko nastavljanje vrtilnega momenta z orodjem za nastavljanje Torque-Setter (v obsegu dobave). Pri doseganju nastavljene vrednosti vrtilnega momenta se izvijač sproži, kar slišimo ter čutimo v roki, in je nato takoj spet pripravljen za uporabo. Točnost $\pm 6\%$.

Uporaba:

S t-ročajem in držalom za 1/4-colske vijačne nastavke.

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.

Orodje za nastavljanje za vel. 60–700: art. 659931 vel. 1 in za vel. 1400: art. 659931 vel. 2.

Tehnični opis

Prikazovalnik	analogni
Maksimalni vrtilni moment	1400 cNm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	$\pm 6\%$

Vpenjalo za vijalne nastavke	D 6,3
Vpenjalo za vijalne nastavke	F 6,3
Območje vrtilnega momenta	500 - 1400 cNm
Območje vrtilnega momenta	5 - 14 Nm
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	prednastavljeno
Merilni postopek	Vrtilni moment
Masa	560 g
Način priključka	Vpenjalo za vijalne nastavke, 1/4 cole
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Preklop odčitavanja	Nm
Povratne informacije	izklopilno
Standard	DIN EN ISO 6789
Princip proženja	kratka mehanska sprožitev
Celotna dolžina L	120 mm
Serija	TorqueVario®
Kalibriranje	O1
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Merilno orodje	(mehansko)
Oznaka proizvajalca	TorqueVario®-S T
Fiksno nastavljen vrtilni moment	ne
Vrsta izdelka	Momentni izvijač

Storitve

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

020200 0,04-20

Pribor

Orodje za nastavljanje Torque Setter Tip 2

659931 2