



Momentskruetrækker, Type: TX8



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	659950 TX8
GTIN	4013288191328
Artikelklasse	63F

Beskrivelse

Udførelse:

Gennemprøvet Kraftform-skaft, fra 5 Nm pistolgreb. Alle skruetrækkere er forudindstillet til det for den pågældende skruestørrelse **passende moment**.

Mekanikken i grebet er beskyttet mod justering og manipulation takket være forseglingsringen. Drivstørrelse og moment er præget i enden af grebet.

Når det indstillede moment nås, udløses skruetrækkeren hør- og følbart. **Det er ikke muligt at spænde skruen yderligere.**

Str. 2 – 4 til unbrakoskruer.

Str. TX6 – TX20 til skruer med **Torx®-profil**.

Str. 6IP – 20IP til skruer med **Torx Plus®-profil**.

Anvendelse:

Perfekt til montering af vendeskærsplattter.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Bemærk:

Målenøjagtigheden for drejningsmomentet er først garanteret fra det kalibrerede drejningsmomentområde iht. DIN EN ISO 6789.

Teknisk beskrivelse

Klingelængde	65 mm
Målenøjagtighed, moment	±10 %
Indstillet moment	120 cNm

Indstillet moment	1,2 Nm
Vægt	118 g
Samlet længde L	175 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Reverserbar aflæsning	cNm
Justeringsmulighed udløsningsværdi	ikke justérbar
Feedback	udløsning
Indstilling af udløsningsværdi	forudindstillet
Tilslutningsform	fast
Målemetode	Moment
Udløsningsprincip	mekanisk glidekobling
Tilspændingsretning	Højrespænding
Data, kan logges	nej
Måleværktøj	Mekanisk
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	haptisk
Drivprofil	Skruetrækkere til TORX®-skruer
Producentbetegnelse	300 TX
Moment, fast indstillet	ja
Produkttype	Momentskruetrækker