



Șurubelniță dinamometrică fără scală, ESD, Moment de torsiune maxim: 120cNm



Date comandă

Numărul de comandă	659954 120
GTIN	4013288179487
Clasa articolului	63F

Descriere

Execuție:

Mâner **Kraftform** pentru transmiterea fără efort a momentelor necesare. Cu suport cu schimbare rapidă **Rapidaptor** pentru biți de 1/4 inch cu coadă C 6,3 și E 6,3.

Reglarea momentului cu ajutorul unui dispozitiv de verificare a momentului (Cod 654300 – 654460) și a unei chei tubulare hexagonale SW7 (respectiv SW10 la Ref. 600). **Șurubelnițele sunt presetate din fabrică cu valorile de moment necesare uzuale.**

Mânerul sculei din plastic conductiv, **recomandat pentru ESD.**

Funcționare:

La atingerea momentului reglat în prealabil șurubelnița emite o avertizare sonoră și tactilă. Momentul de slăbire este nelimitat.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Notă:

Precizia de măsurare garantată a momentului este obținută doar începând cu gama de momente în conformitate cu DIN EN ISO 6789.

Coadă de cuplare Rapidaptor cu mișcare liberă disponibilă prin magazinul nostru online (Cod 675035 Ref. 6,3F).

Descriere tehnică

Momentul reglat	0,3 Nm
1 rotire (360°) corespunde	10 cNm
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±6 %

Intervalul momentului de torsiune	30 - 120 cNm
Momentul maxim	120 cNm
Intervalul momentului de torsiune	0,3 - 1,2 Nm
Suport pentru biți	D 6,3
Suport pentru biți	F 6,3
Formă de conectare	Suport pentru biți 1/4 inch
Lungimea totală L	155 mm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglat în prealabil
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Procedeu de măsurare	Moment
Standard	DIN EN ISO 6789
Citire comutabilă	cNm
Setarea valorii de declanșare	Fără scală de ajustare (necesită dispozitiv de verificare)
Feedback	de declanșare
Greutate	122 g
Calibrarea	O6
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	nu
Tehnică de măsurare	mecanic
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Denumirea producătorului	7400 ESD pre-set, 105 mm
caracteristică electrostatică	ESD
Moment de rotație, reglat fix	nu
Tip produs	Șurubelniță dinamometrică

Servicii

Calibrare și reglareȘurubelniță dinamometrică fără scală
Momentul maxim 0,04-20 Nm

020170 0,04-20