



Set de șurubelnițe dinamometrice, 8 buc. cu scală, suport pentru tije interschimbabile, ESD, Moment de torsiune maxim: 50cNm



Date comandă

Numărul de comandă

659919 50

GTIN

7610733269488

Clasa articolului

63D

Descriere

Execuție:

Mâner de forță dermofil cu acoperire din elastomer. La atingerea momentului presetat, șurubelnița emite o avertizare sonoră și tactilă și poate fi utilizată din nou imediat. Momentul de slăbire este mai mare decât momentul de strângere (protecție la suprasarcină). Reglarea momentului dorit prin roțița de reglare de la capătul mânerului. Poziția de blocare împiedică schimbarea nedorită a setărilor. Scală micrometrică ușor lizibilă, protejată împotriva murdăriei. Mânerul sculei din plastic conductiv, **recomandat pentru ESD**.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Conținut:

Șurubelniță dinamometrică: 1 buc.

3 tije pentru șuruburi cu fantă / Phillips (Cod 669605): 2 / 00; 2,5 / 0; 3,5 / 1

2 tije pentru șurubelniță hexagonală (Cod 669606): 1,5 / 2; 2,5 / 3

2 tije pentru șuruburi Torx® (Cod 669607): TX6 / TX7; TX8 / TX9

Descriere tehnică

Intervalul momentului de torsiune

0,1 - 0,5 Nm

Momentul maxim	50 cNm
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	1 cNm
Intervalul momentului de torsiune	10 - 50 cNm
Profil de antrenare	Șurubelniță hexagonală
Profil de antrenare	Șurubelniță pentru Phillips
Profil de antrenare	Șurubelniță lată
Profil de antrenare	Șurubelniță pentru șuruburi TORX®
Calibrarea	O1
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±6 %
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Tehnică de măsurare	mecanic
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Formă de conectare	Lamă înlocuibilă
Citire comutabilă	cNm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Datele pot fi protocolate	nu
Feedback	de declanșare
Principiu de declanșare	Cuplaj mecanic anti-alunecare
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Afișaj	analog
Standard	DIN EN ISO 6789
Lungimea totală L	106 mm
Procedeu de măsurare	Moment
Denumirea producătorului	MecaTorque ESD
caracteristică electrostatică	ESD
Tip produs	Șurubelniță dinamometrică

Servicii

CalibrareȘurubelniță dinamometrică Momentul maxim
0,04-20 Nm

020200 0,04-20

Accesorii

Tijă pentru șuruburi cu fantă Phillips Tip 3

669605 3

Tijă pentru șuruburi Pozidriv Tip 1

669608 1

Tijă pentru șuruburi cu locaș hexagonal Tip 1

669606 1

Tester electronic de verificare pentru șurubelnițe
dinamometrice „TST” Momentul maxim 2 Nm

654300 2

Tijă pentru șuruburi cu locaș hexagonal Tip 2

669606 2

Tijă pentru șuruburi cu fantă Phillips Tip 1

669605 1

Tijă pentru șuruburi Torx® Tip 2

669607 2

Tijă pentru șuruburi cu fantă Phillips Tip 2

669605 2

Tijă pentru șuruburi Torx® Tip 1

669607 1