



Șurubelniță dinamometrică cu scală, suport pentru biți D 6,3, Momentul maxim: 200cNm



Date comandă

Numărul de comandă	659956 200
GTIN	7610733291687
Clasa articolului	63D

Descriere

Execuție:

Mâner de forță cu acoperire dermofilă din elastomer, aderent, permite transmiterea fără probleme a momentului necesar, chiar și **cu mâinile ude sau uleioase**. 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).

Suport de biți cu magnet pentru prinderea biților C 6,3.

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.

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.

Descriere tehnică

Lungimea totală L	144 mm
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Feedback	de declanșare
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±6 %
Greutate	113 g
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil

Intervalul momentului de torsiune	0,4 - 2 Nm
Datele pot fi protocolate	nu
Direcția de strângere	Strângere pe dreapta
Tehnică de măsurare	mecanic
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	5 cNm
Momentul maxim	200 cNm
Formă de conectare	Suport pentru biți 1/4 inch
Intervalul momentului de torsiune	40 - 200 cNm
Standard	DIN EN ISO 6789
Procedeu de măsurare	Moment de rotație
Suport pentru biți	D 6,3
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Calibrarea	O1
Afișaj	analogic
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Moment de rotație, reglat fix	nu
Tip produs	Șurubelniță dinamometrică

Servicii

Calibrare Șurubelniță dinamometrică Momentul maxim
0,04-20 Nm

020200 0,04-20