



Șurubelniță dinamometrică cu scală, Momentul maxim: 60cNm



Date comandă

Numărul de comandă	659939 60
GTIN	4560138455005
Clasa articolului	66F

Descriere

Execuție:

Șurubelniță dinamometrică cu protecție la moment excesiv pentru cele mai variate utilizări de la producția de serie și până la lucrări de întreținere. Cu un mecanism de blocare care împiedică o modificare a momentului de rotație în timpul utilizării. Forma hexagonală de blocare împiedică rularea. Reglabilă prin intermediul scalei micrometrice. Mâner din metal ușor profilat.

Funcționare:

La atingerea valorii presetate a momentului, șurubelnița este comutată pe „semnalizare” (sonoră și tactilă) și poate fi utilizată din nou imediat. În cazul acționării spre stânga, mecanismul de declanșare este blocat.

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

Momentul maxim	60 cNm
Ø	20 mm
Afișaj	analog
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	0,5 cNm
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Suport pentru biți	F 6,3

Intervalul momentului de torsiune	10 - 60 cNm
Intervalul momentului de torsiune	0,1 - 0,6 Nm
Standard	DIN EN ISO 6789
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Feedback	de declanșare
Lungimea totală L	110 mm
Formă de conectare	Suport pentru biți 1/4 inch
Greutate	80 g
Principiu de declanșare	Cuplaj mecanic anti-alunecare
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Citire comutabilă	Nm
Procedeu de măsurare	Moment
Calibrarea	O1
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	nu
Semnal de declanșare	optic
Semnal de declanșare	acustic
Tehnică de măsurare	mecanic
Tip produs	Șurubelniță dinamometrică

Servicii

Calibrare Șurubelniță dinamometrică Momentul maxim
0,04-20 Nm

020200 0,04-20