



Șurubelniță dinamometrică cu scală, Momentul maxim: 120cNm



Date comandă

Numărul de comandă	659939 120
GTIN	4560138455067
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. Cu mâner din rășină sintetică pentru o aderență mai bună.

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

Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	1 cNm
Afișaj	analog
Momentul maxim	120 cNm
Ø	24 mm
Suport pentru biți	F 6,3

Intervalul momentului de torsiune	20 - 120 cNm
Intervalul momentului de torsiune	0,2 - 1,2 Nm
Greutate	160 g
Standard	DIN EN ISO 6789
Citire comutabilă	Nm
Procedeu de măsurare	Moment
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Feedback	de declanșare
Lungimea totală L	130 mm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Principiu de declanșare	Cuplaj mecanic anti-alunecare
Formă de conectare	Suport pentru biți 1/4 inch
Calibrarea	O1
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	nu
Tehnică de măsurare	meccanic
Semnal de declanșare	optic
Semnal de declanșare	acustic
Tip produs	Șurubelniță dinamometrică

Servicii

Calibrare Șurubelniță dinamometrică Momentul maxim
0,04-20 Nm

020200 0,04-20