



Șurubelniță dinamometrică cu scală, Momentul maxim: 260cNm



Date comandă

Numărul de comandă	659939 260
GTIN	4560138455111
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

Ø	30,5 mm
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±3 %
Momentul maxim	260 cNm
Afișaj	analog
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	2 cNm
Suport pentru biți	F 6,3

Intervalul momentului de torsiune	60 - 260 cNm
Intervalul momentului de torsiune	0,6 - 2,6 Nm
Citire comutabilă	Nm
Procedeu de măsurare	Moment
Formă de conectare	Suport pentru biți 1/4 inch
Greutate	270 g
Standard	DIN EN ISO 6789
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Feedback	de declanșare
Principiu de declanșare	Cuplaj mecanic anti-alunecare
Lungimea totală L	150 mm
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Calibrarea	O1
Direcția de strângere	Strângere la dreapta
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocoalte	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