

KANON**Șurubelniță dinamometrică cu scală, Momentul maxim: 15cNm****Date comandă**

Numărul de comandă	659949 15
GTIN	4580125347700
Clasa articolului	66F

Descriere**Execuție:**

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.

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	16 mm
Momentul maxim	15 cNm
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	0,1 cNm
Afișaj	analog
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±6 %
Suport pentru biți	F 6,3
Intervalul momentului de torsiune	1 - 15 cNm
Intervalul momentului de torsiune	0,01 - 0,15 Nm
Lungimea totală L	107 mm

Citire comutabilă	cNm
Formă de conectare	Suport pentru biți 1/4 inch
Greutate	60 g
Standard	DIN EN ISO 6789
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Feedback	de declanșare
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Procedeu de măsurare	Moment
Calibrarea	O3
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului
Datele pot fi protocolate	nu
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Tehnică de măsurare	mecanic
Tip produs	Șurubelniță dinamometrică

Servicii

Calibrareșurubelniță dinamometrică bilaterală Momentul maxim 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2