



Momentschroevendraaier met schaal, D 6,3-bitopname, maximaal draaimoment: 200cNm



Bestelgegevens

Bestelnummer	659956 200
GTIN	7610733291687
Artikelklasse	63D

Omschrijving

Uitvoering:

Krachthandvat met huidvriendelijke mantel van elastomeer zorgt voor een probleemloze overdracht van het vereiste draaimoment, zelfs met **natte of met olie besmeurde handen**. Bij het bereiken van het ingestelde draaimoment ontkoppelt de schroevendraaier duidelijk hoor- en voelbaar en is deze daarna meteen weer gereed voor gebruik. Het losdraaimoment is hoger dan het aanhaalmoment (overbelastingsbeveiliging).

Bithouder met magneet voor de opname van C 6,3-bits.

Instelling van het gewenste draaimoment via een instelwiel aan het uiteinde van het handvat. Vergrendelpositie voorkomt onbedoeld verstellen. Goed afleesbare, tegen vervuiling beschermde micrometerschaal.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Opmerking:

De gegarandeerde meetnauwkeurigheid van het draaimoment is pas aanwezig vanaf het gekalibreerde draaimomentbereik volgens DIN EN ISO 6789.

Technische beschrijving

Totale lengte L	144 mm
Instelling van de activeringswaarde	met instelschaal
Feedback	ontkoppelend
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±6 %
Gewicht	113 g

Verstelbaarheid activeringswaarde	verstelbaar
Draaimomentbereik	0,4 - 2 Nm
Gegevens rapporteerbaar	nee
Aanhaalrichting	Rechtsom aanhalen
Meettechniek	Mechanisch
Schaalverdeling 1 maatstreep =	5 cNm
maximaal draaimoment	200 cNm
Aansluitingsvorm	Bitopname 1/4 inch
Draaimomentbereik	40 - 200 cNm
Norm	DIN EN ISO 6789
Meetmethode	Draaimoment
Bithouder	D 6,3
Aanduiding ont koppeling	akoestisch
Aanduiding ont koppeling	haptisch
Kalibratie	O1
Weergave	analoog
Testrapport	Testrapport van de producent
Activeringsprincipe	met kleinere vrije slag, mechanisch
Vast ingesteld draaimoment	nee
Producttype	momentschroevendraaier

Dienstverlening

KalibratieMomentschroevendraaier maximaal draaimoment 0,04-20 Nm

020200 0,04-20