

Giraviti dinamometrico con scala, Coppia max.: 500cNm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659949 500
GTIN	4580125347571
Classe articolo	66F

Descrizione

Esecuzione:

Regolazione con scala micrometrica. Impugnatura leggermente profilata.

Funzione:

Raggiunto il valore di coppia impostato, il giraviti rilascia un "segnale" sonoro e tattile ed è subito pronto all'uso.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Nota

La precisione di misurazione garantita della coppia è possibile a partire dal campo di coppia tarato secondo DIN EN ISO 6789.

Descrizione tecnica

Display	analogico	
Ø	40 mm	
Coppia massima	500 cNm	
Divisione della scala, 1 tacca =	2,5 cNm	
Precisione di misura della coppia	±6 %	
Attacchi per bit	F 6,3	
Campo di coppia	100 - 500 cNm	
Campo di coppia	1 - 5 Nm	
Risoluzione	cNm	



Norma	DIN EN ISO 6789	
Peso	436 g	
Metodo di misura	Coppia	
Tipo di collegamento	Attacco per bit 1/4 pollice	
Lunghezza complessiva L	200 mm	
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica	
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata	
Feedback	"attivazione"	
Regolabilità del valore di soglia	regolabile	
Taratura	O3	
Direzione di serraggio	Serraggio orario e antiorario	
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore	
Dati protocollabili	no	
Segnalazione dello sblocco	acusticamente	
Segnalazione dello sblocco	tattile	
Metrologia	meccanico	
Tipo di prodotto	giraviti dinamometrici	

Servizi

Rapporto di taratura Giravite dinamometrico su entrambi i	02026
lati Coppia massima 0,04-20/2 Nm	02020

020260 0,04-20/2