



Giravite dinamometrico con scala, Coppia max.: 500cNm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659939 500
GTIN	4560138455166
Classe articolo	66F

Descrizione

Esecuzione:

Giravite dinamometrico con sistema di protezione da coppie troppo elevate, adatto a diversi usi, dalla produzione in serie agli interventi di manutenzione. Dotato di un meccanismo di bloccaggio che impedisce alla coppia di regolarsi durante l'utilizzo. La forma a esagono del sistema di bloccaggio fa sì che non si avvolga. Regolazione con scala micrometrica. Impugnatura leggermente profilata.

Funzione:

Raggiunto il valore di coppia impostato, il giravite rilascia un "segnale" sonoro e tattile ed è subito pronto all'uso. In caso di serraggio antiorario, il meccanismo di rilascio è bloccato.

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	33 mm
Coppia massima	500 cNm
Divisione della scala, 1 tacca =	5 cNm
Precisione di misura della coppia	±3 %
Attacchi per bit	F 6,3

Campo di coppia	100 - 500 cNm
Campo di coppia	1 - 5 Nm
Tipo di collegamento	Attacco per bit 1/4 pollice
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Peso	320 g
Feedback	"attivazione"
Metodo di misura	Coppia
Risoluzione	Nm
Norma	DIN EN ISO 6789
Lunghezza complessiva L	155 mm
Principio di rilascio	Frizione meccanica
Taratura	O1
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Dati protocollabili	no
Metrologia	meccanico
Segnalazione dello sblocco	ottico
Segnalazione dello sblocco	acusticamente
Tipo di prodotto	giraviti dinamometrici

Servizi

Rapporto di taratura Giraviti dinamometrico Coppia massima 0,04-20 Nm

020200 0,04-20