



Giraviti dinamometrico con scala, Coppia max.: 34cNm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659933 34
GTIN	4013288179012
Classe articolo	63F

Descrizione

Esecuzione:

Impugnatura **Kraftform** per la trasmissione senza sforzo dei momenti torcenti necessari. Con attacco a cambio rapido **Rapidaptor** per bit da 1/4 pollice con codolo C 6,3 ed E 6,3.

La coppia viene impostata manualmente mediante la scala micrometrica (oppure a partire dalla Dim. 600 con l'utensile o la chiave a forchetta apertura 17 integrati).

Funzione:

Al raggiungimento della coppia impostata, il giravite rilascia un segnale sonoro e tattile. Il momento torcente non è limitato.

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.

Raccordo ad accoppiamento libero Rapidaptor disponibile tramite il nostro eShop (n. art. 675035 Dim. 6,3F).

Descrizione tecnica

Coppia massima	34 cNm
Tipo di collegamento	Attacco per bit 1/4 pollice
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Display	analogico

Peso	122 g
Risoluzione	cNm
Divisione della scala, 1 tacca =	1,5 cNm
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Campo di coppia	0,1 - 0,34 Nm
Campo di coppia	10 - 34 cNm
Precisione di misura della coppia	±6 %
Attacchi per bit	D 6,3
Attacchi per bit	F 6,3
Feedback	"attivazione"
Norma	DIN EN ISO 6789
Dati protocollabili	no
Metodo di misura	Coppia
Segnalazione dello sblocco	acustico
Segnalazione dello sblocco	tattile
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Metrologia	meccanico
Taratura	O1
Lunghezza complessiva L	142 mm
Denominazione originale prodotto	7400
Tipo di prodotto	giraviti dinamometrici