



Giraviti dinamometrico, Modello: TX7



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659950 TX7
GTIN	4013288093332
Classe articolo	63F

Descrizione

Esecuzione:

Impugnatura Kraftform, a partire da 5 Nm impugnatura a pistola. Ogni giravite è **impostato sulla coppia adatta** per la rispettiva grandezza della vite.

Poiché sigillato, la meccanica dell'impugnatura è protetta da spostamenti e manipolazioni. La dimensione della vite e la coppia sono incise sull'estremità dell'impugnatura.

Al raggiungimento della coppia impostata, il giravite rilascia un segnale sonoro e tattile. **Non è possibile serrare ulteriormente la vite.**

Dim. 2 – 4 per viti a esagono incassato.

Dim. TX6 – TX20 per viti con **impronta Torx®**.

Dimensione 6IP – 20IP per viti con **impronta Torx Plus®**.

Uso:

Ideale per il montaggio degli inserti.

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

Coppia impostata	0,9 Nm
Lunghezza lama	65 mm
Precisione di misura della coppia	±10 %

Coppia impostata	90 cNm
Risoluzione	cNm
Regolabilità del valore di soglia	non regolabile
Peso	118 g
Norma	DIN EN ISO 6789
Metodo di misura	Coppia
Feedback	"attivazione"
Impostazione del valore di soglia	preimpostata
Lunghezza complessiva L	175 mm
Tipo di collegamento	fissa
Principio di rilascio	Frizione meccanica
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Dati protocollabili	no
Segnalazione dello sblocco	acusticamente
Segnalazione dello sblocco	tattile
Metrologia	meccanico
Profilo di manovra	Giraviti per viti con impronta Torx®
Denominazione originale prodotto	300 TX
Coppia, fissa	sì
Tipo di prodotto	giraviti dinamometrici