



### Giravite dinamometrico fisso, senza scala, Coppia impostata: 2,5Nm



#### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659890 2,5
GTIN	4069515041799
Classe articolo	62E

#### Descrizione

##### Esecuzione:

Giravite dinamometrico con un'impugnatura antiscivolo bicomponente e **coppia fissa**. Al raggiungimento della coppia impostata, il giravite rilascia un segnale sonoro e tattile. Adatto al serraggio orario. **Non è possibile serrare ulteriormente la vite.**

##### Vantaggi:

Giravite dinamometrico utilizzabile con tutti i bit convenzionali C 6,3 ed E 6,3 (simili ai n. art. 675155, 675390).

##### Uso:

Per il serraggio controllato in base a un valore di coppia prestabilito. Ideale per il montaggio degli inserti.

##### Norma:

Versione collaudata a norma **DIN EN ISO 6789**.

##### Precisione:

± 10% del valore impostato.

##### Nota:

Tutte le lame intercambiabili Wiha (n. Art. 659940 – 659946) possono essere utilizzate anche nel giravite dinamometrico HOLEX n. art. 659945.

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

La coppia impostata **non** può essere modificata.

#### Descrizione tecnica

Segnalazione dello sblocco	acustico
Segnalazione dello sblocco	tattile

## Scheda tecnica

Precisione di misura della coppia	± 10 %
Metodo di misura	Coppia
Taratura	O1
Metrologia	meccanico
Norma	DIN EN ISO 6789
Principio di rilascio	Frizione meccanica
Lunghezza complessiva L	168 mm
Regolabilità del valore di soglia	non regolabile
Display	analogico
Dati protocollabili	no
Feedback	segnale acustico
Feedback	"attivazione"
Tipo di collegamento	Attacco per bit 1/4 pollice
Attacchi per bit	D 6,3
Attacchi per bit	F 6,3
Impostazione del valore di soglia	preimpostata
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Coppia impostata	250 cNm
Coppia impostata	2,5 Nm
Coppia, fissa	sì
Tipo di prodotto	giraviti dinamometrici

### Prodotti correlati

No Shop URL available for: 659890 2,5