

Giravite dinamometrico fisso, senza scala, Coppia impostata: 0,9Nm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659890 0,9
GTIN	4069515041744
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

Dati protocollabili	no
Impostazione del valore di soglia	preimpostata

Scheda tecnica

Lunghezza complessiva L	168 mm
Attacchi per bit	D 6,3
Attacchi per bit	F 6,3
Regolabilità del valore di soglia	non regolabile
Metrologia	meccanico
Display	analogico
Metodo di misura	Coppia
Norma	DIN EN ISO 6789
Taratura	01
Segnalazione dello sblocco	acustico
Segnalazione dello sblocco	tattile
Principio di rilascio	Frizione meccanica
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Coppia impostata	0,9 Nm
Coppia impostata	90 cNm
Tipo di collegamento	Attacco per bit 1/4 pollice
Precisione di misura della coppia	± 10 %
Feedback	segnale acustico
Feedback	"attivazione"
Coppia, fissa	Sì
Tipo di prodotto	giraviti dinamometrici

Prodotti correlati

No Shop URL available for: 659890 0,9