

Giravite dinamometrico fisso, senza scala, Coppia impostata: 3,8Nm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659890 3,8
GTIN	4069515041812
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

Direzione di serraggio	Serraggio orario
Norma	DIN EN ISO 6789

Scheda tecnica

Taratura	O1
Dati protocollabili	no
Impostazione del valore di soglia	preimpostata
Metrologia	meccanico
Regolabilità del valore di soglia	non regolabile
Feedback	segnale acustico
Feedback	"attivazione"
Tipo di collegamento	Attacco per bit 1/4 pollice
Coppia impostata	380 cNm
Precisione di misura della coppia	± 10 %
Segnalazione dello sblocco	acustico
Segnalazione dello sblocco	tattile
Metodo di misura	Coppia
Attacchi per bit	D 6,3
Attacchi per bit	F 6,3
Lunghezza complessiva L	168 mm
Principio di rilascio	Frizione meccanica
Coppia impostata	3,8 Nm
Display	analogico
Coppia, fissa	SÌ
Tipo di prodotto	giraviti dinamometrici

Prodotti correlati

No Shop URL available for: 659890 3,8