

Garant

Giravite dinamometrico senza scala, attacco per lame intercambiabili, Coppia max.: 200cNm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659908 200
GTIN	4045197611253
Classe articolo	61E

Descrizione

Esecuzione:

Impugnatura robusta con superficie ipoallergenica e antiscivolo in **Haptoprene®** che consente di trasmettere la coppia necessaria senza sforzo, anche con **mani bagnate o sporche di olio**.

Raggiunto il valore di coppia impostato, il giravite rilascia un segnale sonoro e tattile ed è subito pronto all'uso. La coppia di allentamento è maggiore della coppia di serraggio (protezione contro i sovraccarichi).

La coppia desiderata può essere impostata in continuo anche mediante uno strumento di controllo della coppia (n. art. 654300 – 654460) e una chiave maschio esagonale apertura 5 (non compresa nella fornitura). Preimpostazione di fabbrica a partire da 20 pezzi per dimensione. Per **l'alloggiamento di lame intercambiabili da 6 mm** (n. art. 659920 – 659928).

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.

Direzione di serraggio: Serraggio orario

Precisione di misura della coppia: $\pm 6\%$

Certificato di collaudo: Certificato di collaudo del produttore

Taratura: O6

Taratura: O7

Precisione di misura della coppia: $\pm 6\%$

Lunghezza complessiva L: 124 mm

Coppia impostata: 1,2 Nm

Campo di coppia: 40 - 200 cNm

Campo di coppia: 0,4 - 2 Nm

Ø Massimo: 35 mm

Descrizione tecnica

Lame intercambiabili adatte	6 mm
Coppia massima	200 cNm
Coppia impostata	1,2 Nm
Precisione di misura della coppia	±6 %
Campo di coppia	40 - 200 cNm
Campo di coppia	0,4 - 2 Nm
Feedback	"attivazione"
Risoluzione	Nm
Impostazione del valore di soglia	Senza scala graduata (strumento di controllo necessario)
Metodo di misura	Coppia
Principio di rilascio	Frizione meccanica
Tipo di collegamento	Lama intercambiabile
Peso	96 g
Lunghezza complessiva L	124 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Regolabilità del valore di soglia	preimpostata
Taratura	O6
Taratura	O7
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Dati protocollabili	no
Segnalazione dello sblocco	acusticamente
Segnalazione dello sblocco	tattile
Metrologia	meccanico
Ø Massimo	35 mm
Tipo di prodotto	giraviti dinamometrici

Servizi

Regolazione/impostazione chiave dinamometrica senza scala	018890
Taratura e regolazione/impostazione chiave dinamometrica senza scala Coppia max. 400 Nm	018891 400
Rapporto di taratura chiavi dinamometriche Coppia max. 400 Nm	018820 400
Regolazione/impostazione Chiave dinamometrica senza scala Modello SET	020080 SET
Rapporto di taratura Chiavi dinamometriche Coppia max. 400 Nm	020010 400
Taratura e regolazione/impostazione Chiave dinamometrica senza scala Coppia max. 400 Nm	020090 400
Taratura e regolazione/impostazione Giravite dinamometrico senza scala Coppia massima 0,04-20 Nm	020170 0,04-20
Rapporto di taratura Giraviti dinamometrico Coppia massima 0,04-20 Nm	020200 0,04-20

Accessori

Chiave maschio esagonale piegata con sfera di tenuta, es. cromata Esagono 5 mm	626085 5
Dispositivo per il controllo e la taratura della coppia Coppia max. 2 Nm	654395 2
Strumento di controllo elettronico per giraviti dinamometrici "TST" Coppia max. 2 Nm	654300 2