



Giraviti dinamometrico con scala, attacco per lame intercambiabili, Coppia massima: 200cNm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659957 200
GTIN	7610733291700
Classe articolo	63D

Descrizione

Esecuzione:

Impugnatura robusta con rivestimento ipoallergenico in elastomero 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).

Impostazione della coppia desiderata mediante apposita rotella sull'estremità dell'impugnatura. La posizione di arresto evita le manipolazioni indesiderate. Scala micrometrica di facile lettura e protetta dallo sporco. 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.

Descrizione tecnica

Metrologia	meccanico
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Precisione di misura della coppia	±6 %
Tipo di collegamento	Lama intercambiabile
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore

Metodo di misura	Coppia
Taratura	O1
Norma	DIN EN ISO 6789
Coppia massima	200 cNm
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Campo di coppia	0,4 - 2 Nm
Segnalazione dello sblocco	tattile
Segnalazione dello sblocco	tattile
Divisione della scala, 1 tacca =	5 cNm
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Dati protocollabili	no
Lunghezza complessiva L	124 mm
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Campo di coppia	40 - 200 cNm
Feedback	"attivazione"
Display	analogico
Lame intercambiabili adatte	6 mm
Coppia, fissa	no
Tipo di prodotto	giraviti dinamometrici

Servizi

Rapporto di taratura Giraviti dinamometrico Coppia massima 0,04-20 Nm

020200 0,04-20