



Giraviti dinamometrico con scala, attacco per bit D 6,3, Coppia massima: 500cNm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659956 500
GTIN	7610733291694
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).

Portabit con magnete per l'alloggiamento di bit C 6,3.

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.

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

Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Campo di coppia	1 - 5 Nm
Peso	119 g
Metrologia	meccanico
Attacchi per bit	D 6,3

Dati protocollabili	no
Taratura	O1
Campo di coppia	100 - 500 cNm
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Segnalazione dello sblocco	tattile
Segnalazione dello sblocco	tattile
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Tipo di collegamento	Attacco per bit 1/4 pollice
Feedback	"attivazione"
Display	analogico
Divisione della scala, 1 tacca =	10 cNm
Precisione di misura della coppia	±6 %
Metodo di misura	Coppia
Lunghezza complessiva L	144 mm
Coppia massima	500 cNm
Norma	DIN EN ISO 6789
Coppia, fissa	no
Tipo di prodotto	giraviti dinamometrici

Servizi

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

020200 0,04-20