



## BETA 584

Giravite dinamometrico a slittamento adatto a serraggi destrorsi



### Certificazioni e Norme

 UNI EN ISO 6789

## Caratteristiche

Il giravite dinamometrico progettato per garantire precisione e sicurezza nei serraggi da 0,2 a 10 Nm, grazie al suo meccanismo a slittamento.

### SICUREZZA

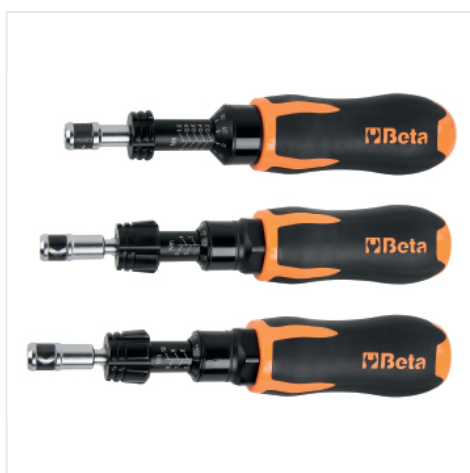
Il sistema a slittamento impedisce di superare la coppia impostata; al raggiungimento, il giravite slitta e si ricarica automaticamente per il prossimo avvitaimento.

### REGOLAZIONE SEMPLICE

La doppia scala ben leggibile permette di impostare la coppia con semplicità e precisione.

### ERGONOMIA E CONTROLLO

L'ampia impugnatura dal design ergonomico assicura comfort e massima presa durante ogni operazione.



### AMPIA GAMMA

Con 3 giraviti viene coperta una capacità di coppia da 0,2 a 10 Nm.



### VERSATILE

L'attacco esagonale femmina da 1/4" permette l'utilizzo di inserti e bussole rendendo il giravite utile per molteplici lavori.



### QUADRO DI MANOVRA




Il quadro di manovra femmina da 1/4" posto sul fondo dell'impugnatura permette di utilizzare una chiave a "T" per esercitare uno sforzo minore.

## Certificazioni e Norme



UNI EN ISO 6789

### Referenze

	Art.	Nm	gfm	Ø	 g	
005840201	584/1	0,2÷1	20÷100	1/4"	266	0,01
005840206	584/5	1÷5	100÷500	1/4"	346	0,1
005840210	584/10	5÷10	500÷1000	1/4"	349	0,1

**Scansiona il QR Code per accedere alla scheda web**

Specifiche, media e documentazione in un solo clic.

