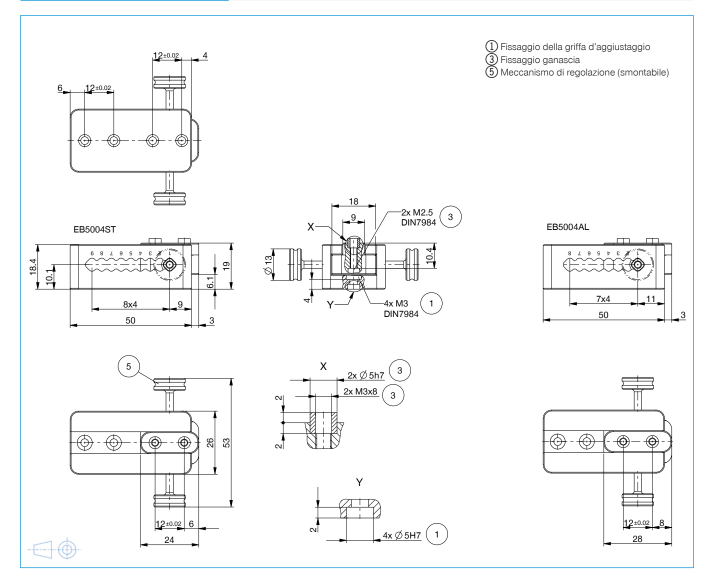
GRIFFE D'AGGIUSTAGGIODIMENSIONI COSTRUTTIVE EB5004

▶ SPECIFICHE PRODOTTO





	Dati tecnici	
Numero d'ordine	EB5004AL	EB5004ST
Adatto per dimensioni costruttive	GPP5004 / GPD5004	GPP5004 / GPD5004
Campo di regolazione max. [mm]	28	32
Passo [mm]	7x4	8x4
Peso per griffa d'aggiustaggio [kg]	0.06	0.13



GRIFFE D'AGGIUSTAGGIOSERIE EB5000

VANTAGGI DEL PRODOTTO



► Flessibile e veloce

Si possono risparmiare tempo e denaro grazie al semplice adattamento delle ganasce ai vostri vari particolari

► Riproducibile e robusta

La numerazione della scanalatura consente di impostare in modo sicuro la posizione della ganascia e le griffe d'aggiustaggio calcolate con il metodo a elementi finiti garantiscono il massimo in termini di sicurezza nel processo

È possibile montare la stessa griffa d'aggiustaggio all'interno della famiglia di pinze 5000 sui vari tipi di pinze delle stesse dimensioni costruttive e combinarla con i rispettivi accessori. Tutto ciò incrementa la flessibilità e riduce al contempo la varietà di componenti e di conseguenza i costi di magazzino

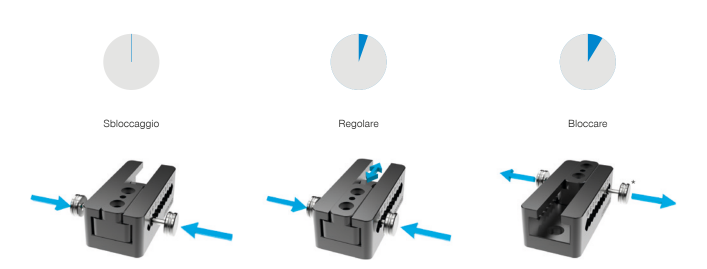
► IL PRODOTTO ADATTO ALLA VOSTRA APPLICAZIONE



▶ I nostri prodotti amano le sfide!

Condizioni estreme, in ogni angolo del mondo: i nostri componenti e sistemi di comprovata efficacia vi offrono illimitate possibilità. Trovate il prodotto più adatto alle vostre specifiche esigenze: www.zimmer-group.com

▶ IMPOSTAZIONE DELLA POSIZIONE DELLA GANASCIA IN MENO DI 10 SECONDI



^{*} I tasselli di spinta sono avvitati e possono essere eliminati per minimizzare il profilo d'interferenza

▶ ULTERIORI INFORMAZIONI DISPONIBILI ONLINE



Tutte le informazioni con un clic: www.zimmer-group.com. Con il numero d'ordine potete accedere a dati, disegni, modelli 3D e istruzioni per l'uso del prodotto desiderato per le dimensioni costruttive più adatte a voi. Veloce, semplice e sempre attuale.