

**Dispositivo di fissaggio a spinta e trazione, esecuzione robusta, Modello: 7****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	376720 7
GTIN	4020772008598
Classe articolo	35A

Descrizione**Esecuzione:**

- **Struttura estremamente stabile, con guida dell'asta del pistone.**
- **Asta e leva sono sincronizzate.**
- **Corpo base in ghisa malleabile.**
- **Componenti di sollevamento e asta di spinta in acciaio bonificato, zincato e passivato.**
- **Vite di pressione bonificata.**

Uso:

- **Per serrare/sganciare rapidamente durante la produzione in serie.**
- **Come tenditore a pressione e trazione.**
- **Per il montaggio in dispositivi di serraggio speciali.**
- **Adatto per il serraggio per foratura, alesatura, rettifica, piegatura, saldatura, montaggio, ecc.**

Descrizione tecnica

Altezza serraggio h fino al centro vite	55 mm
Distanza fori f	65 mm
Corsa di serraggio	50 mm
Distanza fori g	57 mm

Forza di tenuta P (pressione e trazione)	25000 N
Ø Foro d	11 mm
Distanza fori e	70 mm
Vite di pressione	M12×50 mm
Altezza complessiva H	179 mm
Lunghezza complessiva L	460 mm
Modello	6842
Tipo di prodotto	Dispositivi di fissaggio a spinta e trazione