



Dispositivi di fissaggio a spinta e trazione con leva a mano intercambiabile, Modello: 8



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	376760 8
GTIN	4020772092689
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.**
- **Perni temprati, boccole sinterizzate, privi di manutenzione.**
- **Per forze di serraggio elevate.**
- **Corpo base in ghisa malleabile, brunito.**

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

Distanza fori k	14,5 mm
-----------------	---------

Corsa di serraggio	106 mm
Lunghezza corpo base f	254 mm
Distanza fori l	70 mm
Altezza serraggio h fino al centro vite	28 mm
Forza di tenuta P (pressione e trazione)	45000 N
Ø Foro d	10,5 mm
Distanza fori g	57 mm
Distanza fori m	70 mm
Vite di pressione	M16×80 mm
Larghezza corpo base n	86 mm
Peso	7,72 kg
Altezza complessiva H	360 mm
Lunghezza complessiva L	440 mm
Modello	6842PL
Tipo di prodotto	Dispositivi di fissaggio a spinta e trazione