



Dispositivi di fissaggio a spinta e trazione con piede angolare, Modello: 3



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	376710 3
GTIN	4020772008420
Classe articolo	35A

Descrizione

Esecuzione:

Con **trasmissione a ginocchiera**. L'autobloccaggio impedisce lo sganciamento in fase di tenuta.

- **Rivetto in acciaio inossidabile, supporti ingrassati.**
- **Con guida lunga dell'asta di forza.**
- **Impugnatura orientabile in qualsiasi angolazione.**
- **Con vite di pressione bonificata e zincata.**
- **Piede angolare smontabile, anche per fissaggio a pannelli in lamiera.**

Uso:

Per l'impiego in dispositivi di serraggio speciali, per foratura, alesatura, rettifica, piegatura, saldatura, montaggio, ecc.

Accessori speciali:

Piede angolare n. art. 376730.

Nota:

- **Dim. 0 e 3 disponibili anche in acciaio inossidabile.**

Descrizione tecnica

Altezza serraggio h fino al centro vite	25 mm
Forza di tenuta P (pressione e trazione)	2500 N
Corsa di serraggio	32 mm

Filettatura frontale del tenditore	M20×1,5 mm
Ø Foro d	6,5 mm
Vite di pressione	M8×35 mm
Larghezza piede angolare K	60 mm
Distanza fori f	29,5 - 42,5 mm
Altezza complessiva H	108 mm
Lunghezza complessiva L	302,5 mm
Modello	6841J
Tipo di prodotto	Dispositivi di fissaggio a spinta e trazione

Accessori

Piede angolare stabile Modello 2	376730 2
Piede angolare stabile Modello 5	376730 5
Piede angolare stabile Modello 3	376730 3