



## Dispositivi di fissaggio a spinta e trazione con piede angolare, Modello: 1



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	376710 1
GTIN	4020772008406
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	15 mm
Ø Foro d	4,5 mm
Forza di tenuta P (pressione e trazione)	1000 N

Larghezza piede angolare K	30 mm
Vite di pressione	M4×20 mm
Distanza fori f	16 - 19,5 mm
Corsa di serraggio	20 mm
Filettatura frontale del tenditore	M12×1,5 mm
Altezza complessiva H	60,5 mm
Lunghezza complessiva L	185 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