

# 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