



## Magnete di sollevamento UL Plus, Carico massimo (piano): 500kg



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine

085995 500

GTIN

Classe articolo

08P

### Descrizione

#### Esecuzione:

Esecuzione robusta e compatta con magneti permanenti al neodimio. Prestazioni ottimali anche con grandi traferri, nessun campo di dispersione. Forza lavoro certificata (vedi certificato di collaudo).

Impugnatura scorrevole con fermo di sicurezza per il meccanismo di commutazione. Un collaudo preliminare dei carichi da sollevare mediante piano di sicurezza garantisce un fattore di sicurezza di 3:1.

#### Uso:

Per movimentare e trasportare in sicurezza materiali piatti e tondi (n. art. 085990; 085992; 085995) o materiali piatti sottili (n. art. 085985).

Per pezzi in ghisa o acciaio, lastre, barre o tubi. Impiego in magazzini, fonderie / acciaierie, magazzinaggio di acciaio, settore produzione e realizzazione utensili.

Certificato di collaudo: Certificato di collaudo del produttore

Ø Massimo tondo: 400 mm

Lunghezza massima: 1500 mm

Spessore parete minimo piatto: 30 mm

Spessore parete minimo circolare: 60 mm

Dimensione A: 224 mm

Dimensione B: 300 mm

### Descrizione tecnica

Spessore parete minimo circolare	60 mm
Dimensione E	123 mm
Carico minimo piatto	10 kg
Spessore parete minimo piatto	30 mm
Dimensione F	266 mm
Dimensione C	122 mm
Dimensione B	300 mm
Dimensione A	224 mm
Carico massimo circolare	200 kg
Ø Massimo tondo	400 mm
Lunghezza massima	1500 mm
Dimensione D	128 mm
Carico massimo piatto	500 kg
Peso	27 kg
Dimensione G	49 mm
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Tipo di prodotto	Magnete di sollevamento