

PERMANENT-LASTHEBEMAGNETE

REF 20.01.BHP.HVS

# Permanent-Lasthebemagnet Typ BHP-HVS

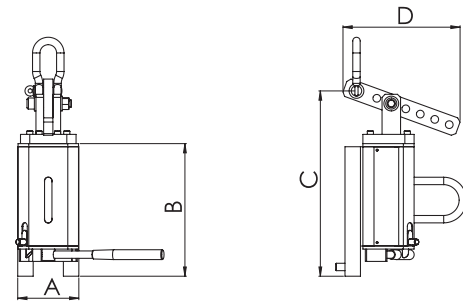
Heben Transportieren

Permanent Lasthebemagnet mit Spezialpolen zum Bewegen von Werkstücken horizontal in vertikal

- Transport von ferromagnetischem Material
- Für flache und runde Werkstücke
- Für raue und geschliffene Oberflächen
- Sichere Bedienung mit 2 Händen
- Kein Rückstoß vom Schalthebel (Verletzungsgefahr)
- Viel Platz für den Kranhaken

Wir erstellen Ihnen nach Prüfung das Zertifikat für die max. Haftkraft des Hebemagneten mit den Polschuhen für Ihre Arbeitssicherheit.

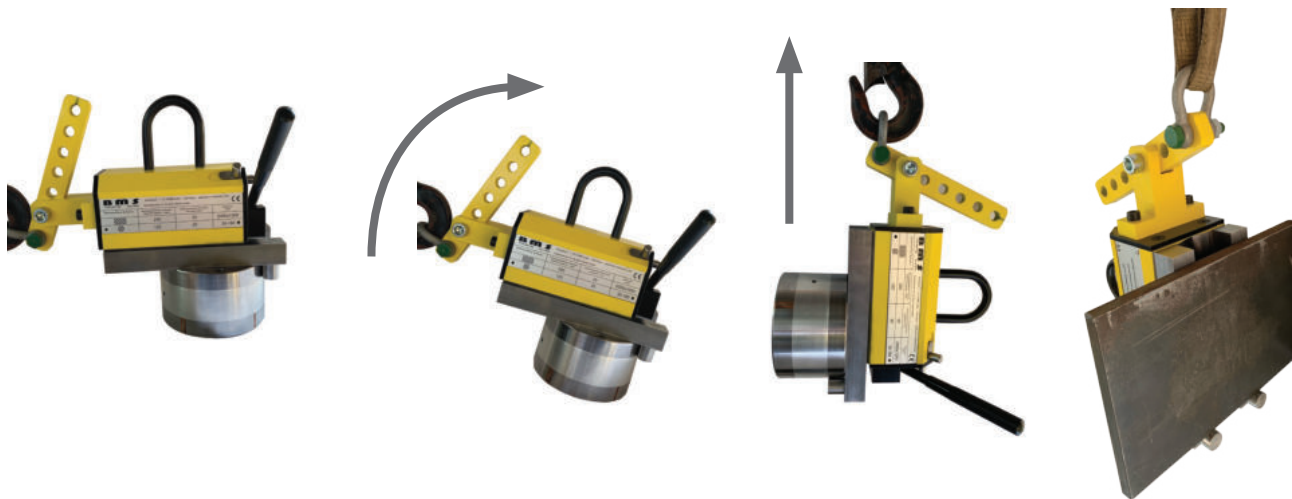
Die Haftkraft ist abhängig von der Stahlgüte, der Beschaffenheit der Kontaktfläche, der Materialdicke und der Kontaktfläche des Magneten.



Referenz	Gewicht in Kg	A	B	C	D	E	Haftkraft flach/ rund	Mind. Materialdicke für 100%
20.01.HVS.250	10,0	205	98	100	70	50	250/125	10 mm
20.01.HVS.500	15,0	276	98	100	70	50	500/250	15 mm



Sicherheits- Koeffizient >3/ keine mechanische Beanspruchung/ konform EN13155



OPTIONEN

Spezialpole auf Anfrage für zylindrische Werkstücke

Speziallängen auf Anfrage für den Haken Horizontal/ Vertikal

MAGNET-HEBETECHNIK  
UND HANDHABUNG