

# HYDRAULIKMAGNET

## NBHMGT85

### Technische Daten

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Gewicht               | 950 kg     |
| Durchmesser           | 850 mm     |
| Leistung              | 3,5 kw     |
| Spannung              | 220 volt   |
| Baggergröße           | 10 - 14 to |
| erforderliche Ölmenge | 100 l/min  |
| Max. Öldruck          | 200 bar    |
| Max. Rückstaudruck    | 5 Bar      |
| <b>Hubkraft</b>       |            |
| Schrott               | 250 kg     |
| Blech                 | 3.500 kg   |

**SICHER & SCHNELL  
SORTIEREN**



- mit unabhängigem Hochleistungs-generator zur Stromerzeugung
- mit Druck- und Stromregelventilen ausgestattet
- für Bagger von 10 - 30 to
- Betrieb über direkte Verbindung mit den Hydraulikschläuchen des Baggers
- keine externe Stromversorgung nötig

### DEINE VORTEILE

- ✓ kleinste Metallteile können aufgenommen werden
- ✓ magnetische Materialien können bei Gebäudeabbruch oder auf einem Recyclinghof bewegt werden
- ✓ Zähne lockern den Boden auf, damit darin enthaltene Metallteile aufgenommen werden können
- ✓ Verletzungsrisiko des Personals durch Metallteile wird minimiert
- ✓ aufwändiges Sortieren entfällt
- ✓ Defekte an Fahrzeugreifen vorbeugen



Telefon oder  
24 h WhatsApp-Anfrage  
**+49 (0) 8725/9677955**



[www.nb-baumaschinen.de](http://www.nb-baumaschinen.de)