

MAGNETREINIGER UND REINIGUNGSZUBEHÖR

REF 60.90.BN

# Magnetbesen Typ BN

Reinigung

- Zum Aufsammeln von ferromagnetischem Material (Schrauben, Späne, Nägel etc)
- Gefertigt mit einem Edelstahlgehäuse
- Mit Permanentmagnetischem Material
- Geliefert mit einem Auffangbehälter



| Referenz    | Gewicht in Kg | Gesamtbreite | Bauhöhe | Magnetische Breite | Capacite de nettoyage | Raddurchmesser | max. Geschwindigkeit | magnetische Fläche insgesamt |
|-------------|---------------|--------------|---------|--------------------|-----------------------|----------------|----------------------|------------------------------|
| 60.90.600BN | 25            | 750          | 70      | 600                | 3900 m²/h             | 250            | 8 km/h               | 960 cm²                      |



MAGNETREINIGER UND REINIGUNGSZUBEHÖR

REF 60.90.M

# Magnetstab Typ M

Reinigung

- Zum einfachen Einsammeln von magnetischem Material
- Mit dem Ziehen des Stabes fallen die ferromagnetischen Späne ab



| Referenz   | Gewicht in Kg | Länge | Durchmesser |
|------------|---------------|-------|-------------|
| 60.90.200M | 1,5           | 200   | 35          |
| 60.90.600M | 1             | 600   | 32          |



MAGNETREINIGER UND REINIGUNGSZUBEHÖR

REF 60.91

# Permanent-Hand-Magnet Typ RC

Reinigung

- Zum Aussortieren von ferromagnetischen Teilen wie Späne, Schrauben...
- Permanent-Magnete mit hohem Magnetfeld
- Einfache Reinigung
- Mit Lastabwurfschaltung
- Nur für senkrechte Hebevorgänge geeignet



| Referenz | Gewicht in Kg | A   | B   | C   | D   |
|----------|---------------|-----|-----|-----|-----|
| 60.91.30 | 1.02          | 114 | 295 | 100 | 100 |
| 60.91.60 | 1.48          | 114 | 590 | 100 | 100 |
| 60.91.75 | 1.9           | 114 | 750 | 100 | 100 |

