

# Standard-Magnete

## Serie P

Haftkraft 1.200 bis 3.000 kp



### Serie P - Aufgabenbereich wie Serie A

- 50 % weniger Eigengewicht gegenüber Serie A bei gleicher Haftkraft
- Hohe Reserven bei Unebenheiten durch ein geändertes Magnetfeld
- Geschlossene Bauform - kein Aufquellen von Magnetwerkstoff
- Hohe Verwindungssteifigkeit
- Hohe Verschiebekraft bei minimalem Platzbedarf
- Multifunktional durch vielseitiges MTK-Zubehör
- Haftkräfte gemessen auf Stahlplatte 10 mm, geschliffen

#### 1. Auch lieferbar mit Niederhalter

| Art. Nr. | Länge (mm) | Breite ohne Exz. (mm) | Breite mit Exz. (mm) | Höhe ohne Griff (mm) | Höhe mit Griff (mm) | Gewicht (kg) | Haftkraft (kp) |
|----------|------------|-----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|--------------|----------------|
| P-1000GR | 230,0      | 50,0                  | 80,0                 | 50,0                 | 105,0               | 5,0          | 1.200,0        |
| P-1600GR | 230,0      | 75,0                  | 105,0                | 50,0                 | 105,0               | 7,0          | 1.600,0        |
| P-2000GR | 230,0      | 100,0                 | 130,0                | 50,0                 | 105,0               | 9,0          | 2.400,0        |
| P-2500GR | 230,0      | 125,0                 | 155,0                | 50,0                 | 105,0               | 11,0         | 2.500,0        |
| P-3000GR | 230,0      | 150,0                 | 180,0                | 50,0                 | 105,0               | 13,0         | 3.000,0        |