

Maxgrip



**MONOBLOCK
PROTECTED**

100% WATERTIGHT
30% LONGER LIFE
15% LESS WEIGHT



Wann ist der Permanent-Magnetspanner Maxgrip zu wählen:

Die Permanent-Magnetspannplatte Maxgrip überzeugt Sie vor allem durch ihre hohe Spannkraft und Vielseitigkeit. Die Kombination der Polplatte mit der relativ feinen parallelen Anordnung der Pole und Möglichkeit einer stufenlosen Regelung der Spannkraft bewirkt sehr einfache Zentrierung der Werkstücke beim Drehen sowie Schleifen.

ANWENDUNG



Rundschleifen

TECHNOLOGIE



Permanent

SPANNPLATTEN- DURCHMESSER



ab 155 mm

SPANNKRAFT



160 N/cm²

POLUNG



Parallel

Weitere wichtige Parameter:

Min. Werkstückdurchmesser: 40 mm
Grenzwert für Nachschleifen: 10 mm
Polabstand: T15 11 + 4 mm
- Stahl/Epoxid

Anwendung:

+ Werkstückeinspannung beim Drehen und Rundschleifen

| Bestellnr.: | D (mm) | H (mm) | G (mm) | D1 (mm) | Gewicht (kg) |
|-------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------------|
| MAXGRIP155 | 155 | 57 | 5 | 50 | 7 |
| MAXGRIP200 | 200 | 57 | 5 | 60 | 15 |
| MAXGRIP250 | 250 | 57 | 5 | 80 | 22 |
| MAXGRIP300 | 300 | 57 | 6 | 150 | 32 |
| MAXGRIP350 | 350 | 57 | 6 | 170 | 43 |
| MAXGRIP400 | 400 | 57 | 8 | 200 | 56 |

