

**Permanent magnetchuck, med parallellpoldelning, Ø chuck: 200mm****Beställningsdata**

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 380777 200 |
| GTIN | 2050001944405 |
| Artikelklass | 33S |

Beskrivning**Utförande:**

Kraftfullt magnetsystem med **neodym**-magneter och låg höjd på magnetfältet. **Steglöst inställbar** magnetkraft.

Användningsdata:

För slip- och svarvningsarbeten

För inspanning av små och tunna till stora arbetsstycken.

OBS!:

Möjlighet till inarbetning av centreringsborring

Teknisk beskrivning

| | |
|-----------------|--------|
| centrerings-Ø | 150 mm |
| vikt | 13 kg |
| centreringsdjup | 4 mm |
| höjd | 57 mm |
| Gäng-Ø | 4×M8 |

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| nominell vidhäftningskraft | 100 N/cm ² |
| möjlig centreringsborrning J | 20×6 mm |
| Höjdtolerans | 0 / -1 mm |
| hålcirkel Ø | 180 mm |
| magnetfälthöjd | 10 mm |
| Ø chuck | 200 mm |
| parallellpodelning | 8+3 mm |
| polplattans slipmån | 6 mm |
| Produktslag | Magnetspännchuck |