

**Permanent-magnetpatron, med parallelpoldeling, Patron-Ø: 250mm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 380777 250 |
| GTIN | 2050001944412 |
| Artikelklasse | 33S |

Beskrivelse**Udførelse:**

Effektivt magnetsystem med **Neodym**-magneter og lav magnetfelthøjde. Magnetkraft **trinløst indstillelig**.

Anvendelse:

Til slibe- og drejeopgaver.

Til opspænding af små og tynde til store emner.

Bemærk:

Integration af en centrerboring „J“ mulig.

Teknisk beskrivelse

| | |
|-----------------------|-----------|
| Polpladens slidstyrke | 6 mm |
| Højdetolerance | 0 / -1 mm |
| Mulig centrerboring J | 25×20 mm |
| Vægt | 20 kg |
| Centrerings-Ø | 200 mm |

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Gevind-Ø | 4xM8 |
| Patron-Ø | 250 mm |
| Centreringsdybde | 4 mm |
| Magnetfelthøjde | 10 mm |
| Hulkreds-Ø | 232 mm |
| Nominel magnetkraft | 150 N/cm ² |
| Højde | 57 mm |
| Parallelpodeling | 12+3 mm |
| Produkttype | Magnet-spændepatron |