

**Permanent-magnetpatron, med parallelpoldeling, Patron-Ø: 130mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	380776 130
GTIN	2050001943637
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 mellemstore emner.

**Bemærk:**

Integration af en centrerboring „J“ mulig.

**Teknisk beskrivelse**

Centreringsdybde	4 mm
Magnetfelthøjde	8 mm
Højdetolerance	0 / -1 mm
Parallelpoldeling	1,9 mm
Centrerings-Ø	90 mm

Vægt	5 kg
Hulkreds-Ø	115 mm
Højde	50 mm
Patron-Ø	130 mm
Gevind-Ø	4×M8
Polpladens slidstyrke	5 mm
Nominel magnetkraft	100 N/cm <sup>2</sup>
Mulig centrerboring J	20×14 mm
Produkttype	Magnet-spændepatron