



Ronde permanent-magnetische opspanplaat met radiale poolverdeling, Houder-Ø: 300mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	380810 300
GTIN	4045197310941
Artikelklasse	33S

Omschrijving

Uitvoering:

- **Neodymium-magneetsysteem met grote hechtkracht.**
- **Concentrische groeven voor het uitlijnen van werkstukken.**
- **Het centrum is niet magnetisch, dus doorgangsboring mogelijk.**

Aan-uitschakelen via hendel.

Toepassing:

- **Voor slijpen en draaien.**
- **Door radiale poolverdeling uitermate geschikt voor het opspannen van ringen.**
- **Voor ronde en ringvormige werkstukken.**

Technische beschrijving

Centreer-Ø	150 mm
Nominale hechtkracht	150 N/cm ²
Ø niet magnetische kern	40 mm
Houder-Ø	300 mm

Centreerdiepte	6 mm
Gewicht	30 kg
Maximale opboor-Ø	58 mm
Schroefdraad-Ø	8×M8
Steekcirkel-Ø	180 / 260 mm
Hoogtetolerantie	+0,5 / -2 mm
Hoogte	73 mm
Producttype	Magnetische spanhouder