



Permanent-magnetische opspanplaat, met parallelle poolverdeling, Houder-Ø: 200mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	380776 200
GTIN	2050001943651
Artikelklasse	33S

Omschrijving

Uitvoering:

Krchtig magneetsysteem met **neodymium**-magneten en lage magneetveldhoogte.
Magneetkracht **traploos verstelbaar**.

Toepassing:

Voor slijp- en draaiwerkzaamheden.
Voor het spannen van kleine en dunne tot middelgrote werkstukken.

Opmerking:

Integratie van een centergat 'J' mogelijk.

Technische beschrijving

Mogelijk centergat J	200×5 mm
Steekcirkel-Ø	154 mm
Gewicht	15 kg
Nominale hechtkracht	100 N/cm ²

Slijtbaarheid van de poolplaat	5 mm
Centreer-Ø	150 mm
Houder-Ø	200 mm
Parallele poolverdeling	1,9 mm
Hoogte	57 mm
Schroefdraad-Ø	4×M8
Magneetveldhoogte	8 mm
Centreerdiepte	4 mm
Hoogtetolerantie	0 / -1 mm
Producttype	Magnetische spanhouder