



Permanent-magnetische opspanplaat, met parallelle poolverdeling, Houder-Ø: 250mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	380777 250
GTIN	2050001944412
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 grote werkstukken.

Opmerking:

integratie van een centergat 'J' mogelijk.

Technische beschrijving

Slijtbaarheid van de poolplaat	6 mm
Hoogtetolerantie	0 / -1 mm
Mogelijk centergat J	25×20 mm
Gewicht	20 kg

Centreer-Ø	200 mm
Schroefdraad-Ø	4×M8
Houder-Ø	250 mm
Centreerdiepte	4 mm
Magneetveldhoogte	10 mm
Steekcirkel-Ø	232 mm
Nominale hechtkracht	150 N/cm ²
Hoogte	57 mm
Parallele poolverdeling	12+3 mm
Producttype	Magnetische spanhouder