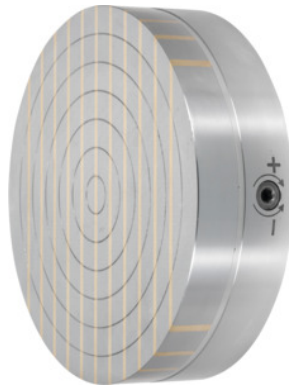




Permanent-magnetische opspanplaat, met parallelle poolverdeling, Houder-Ø: 160mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	380777 160
GTIN	2050001943699
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
Centreer-Ø	125 mm
Centreerdiepte	4 mm
Magneetveldhoogte	10 mm

Steekcirkel-Ø	142 mm
Parallele poolverdeling	8+3 mm
Hoogtetolerantie	0 / -1 mm
Nominale hechtkracht	100 N/cm ²
Hoogte	57 mm
Gewicht	8 kg
Schroefdraad-Ø	4×M8
Mogelijk centergat J	15×6 mm
Houder-Ø	160 mm
Producttype	Magnetische spanhouder