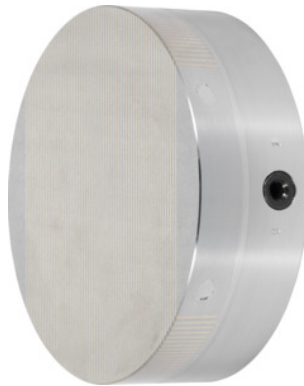




Permanent-magnetische opspanplaat, met parallelle poolverdeling, Houder-Ø: 130mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	380776 130
GTIN	2050001943637
Artikelklasse	33S

Omschrijving

Uitvoering:

Krachtig 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

Centreerdiepte	4 mm
Magneetveldhoogte	8 mm
Hoogtetolerantie	0 / -1 mm
Parallele poolverdeling	1,9 mm

Centreer-Ø	90 mm
Gewicht	5 kg
Steekcirkel-Ø	115 mm
Hoogte	50 mm
Houder-Ø	130 mm
Schroefdraad-Ø	4×M8
Slijtbaarheid van de poolplaat	5 mm
Nominale hechtcracht	100 N/cm ²
Mogelijk centergat J	20×14 mm
Producttype	Magnetische spanhouder