



## Apvalus griebtuvas su nuolatiniais magnetais ir spinduliniu polių išdėstymu, Patrono Ø: 300mm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	380810 300
GTIN	4045197310941
Produktų klasė	33S

### Aprašymas

#### Modelis:

- Stiprių neodimio magnetų sistema.
- Koncentriniai grioveliai ruošinių centravimui.
- Centras magnetiškai neaktyvus, todėl negalima gręžti kiaurai.

ON-OFF rankinė svirtis.

#### Paskirtis:

- Šlifavimui arba tekinimui.
- Dėl radialinio polių išdėstymo ypač tinka žiedų užspaudimui.
- Apvalioms ir žiedo formos detalėms.

### Techninis aprašymas

Centravimo Ø	150 mm
Nominalioji sukibimo jėga	150 N/cm <sup>2</sup>
nemagnetinės šerdies Ø	40 mm
Patrono Ø	300 mm

Centravimo gylis	6 mm
Svoris	30 kg
maksimalus pragręžimo Ø	58 mm
Sriegio Ø	8×M8
Kiaurymių apskritimo Ø	180 / 260 mm
Aukščio tolerancija	+0,5 / -2 mm
Aukštis	73 mm
Produkto rūšis	Magnetinis užspaudimo griebtuvas