



Apvalus griebtuvas su nuolatiniais magnetais ir spinduliniu polių išdėstymu, Patrono Ø: 150mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	380810 150
GTIN	4045197310910
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

Svoris	6,5 kg
Kiaurymių apskritimo Ø	80 / 120 mm
Nominalioji sukibimo jėga	100 N/cm ²
Centravimo gylis	5 mm

Centravimo Ø	50 mm
Aukščio tolerancija	+0,5 / -2 mm
maksimalus pragręžimo Ø	24 mm
Patrono Ø	150 mm
nemagnetinės šerdies Ø	20 mm
Sriegio Ø	8×M6
Aukštis	57 mm
Produkto rūšis	Magnetinis užspaudimo griebtuvas