



Apvalus griebtuvas su nuolatiniais magnetais ir spinduliniu polių išdėstymu, Patrono Ø: 250mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	380810 250
GTIN	4045197310934
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

Patrono Ø	250 mm
Svoris	20 kg
Aukščio tolerancija	+0,5 / -2 mm
maksimalus pragręžimo Ø	50 mm

Centravimo Ø	80 mm
Centravimo gylis	5 mm
nemagnetinės šerdies Ø	30 mm
Sriegio Ø	8×M6
Kiaurymių apskritimo Ø	140 / 220 mm
Nominalioji sukibimo jėga	135 N/cm ²
Aukštis	70 mm
Produkto rūšis	Magnetinis užspaudimo griebtuvas