



## Trajno magnetna okrogla vpenjalna glava, z vzporedno delitvijo polov, Ø glave: 130mm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	380776 130
GTIN	2050001943637
Razred artikla	33S

### Opis

#### Izvedba:

Zmogljiv magnetni sistem z **neodimovimi** magneti in nizko višino magnetnega polja. Magnetna sila **je brezstopenjsko nastavljiva**.

#### Uporaba:

Za operacije brušenja in struženja.

Za vpenjanje majhnih in tankih do srednje velikih obdelovancev

#### Napotek:

Možnost vgradnje v centrirno izvrtino J.

### Tehnični opis

Centrirna globina	4 mm
Višina magnetnega polja	8 mm
Toleranca višine	0 / -1 mm
Vzporedna delitev polov	1,9 mm

Centrirni Ø	90 mm
Masa	5 kg
Ø kroga lukenj	115 mm
Višina	50 mm
Ø glave	130 mm
Ø navoja	4×M8
Obrabljivost polove plošče	5 mm
Nazivna držalna sila	100 N/cm <sup>2</sup>
možna centrirna izvrtina J	20×14 mm
Vrsta izdelka	Magnetna vpenjalna glava