



Trajno magnetna okrogla vpenjalna glava, z vzporedno delitvijo polov, Ø glave: 350mm



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 380777 350 |
| GTIN | 2050001949264 |
| 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 velikih obdelovancev

Napotek:

Možnost vgradnje v centrirno izvrtino J.

Tehnični opis

| | |
|-------------------|-----------|
| Toleranca višine | 0 / -1 mm |
| Centrirna globina | 5 mm |
| Ø kroga lukenj | 334 mm |
| Višina | 62 mm |

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Ø navoja | 4×M8 |
| Centrirni Ø | 300 mm |
| Masa | 43 kg |
| Ø glave | 350 mm |
| možna centrirna izvrtina J | 25×20 mm |
| Nazivna držalna sila | 150 N/cm ² |
| Vzporedna delitev polov | 12+3 mm |
| Višina magnetnega polja | 10 mm |
| Obrabljivost polove plošče | 6 mm |
| Vrsta izdelka | Magnetna vpenjalna glava |