



Trajno magnetna okrogla vpenjalna glava, z vzporedno delitvijo polov, Ø glave: 250mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	380777 250
GTIN	2050001944412
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

Obrabljivost polove plošče	6 mm
Toleranca višine	0 / -1 mm
možna centrirna izvrtina J	25×20 mm
Masa	20 kg

Centrirni Ø	200 mm
Ø navoja	4×M8
Ø glave	250 mm
Centrirna globina	4 mm
Višina magnetnega polja	10 mm
Ø kroga lukenj	232 mm
Nazivna držalna sila	150 N/cm ²
Višina	57 mm
Vzporedna delitev polov	12+3 mm
Vrsta izdelka	Magnetna vpenjalna glava