



**Permanentné magnetické guľaté skľučovadlo s radiálnym rozstupom pólov,  
Ø skľučovadla: 200mm**



## ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	380810 200
GTIN	4045197310927
Trieda položky	33S

## Popis

### Prevedenie:

- **Silne priliehavý, neodymový, magnetický systém.**
- **Koncentrické drážky na vyrovnanie obrobkov.**
- **Stred magneticky neaktívny, tým je možný prechodový otvor.**

VYP-ZAP spínanie ručnou pákou.

### Použitie:

- **Na brúsenie a sústruženie.**
- **Radiálnym pólovým členením obzvlášť vhodné na upínanie prstencov.**
- **Pre okrúhle a prstencové obrobky.**

## Technický opis

Ø centrovania	60 mm
Tolerancia výšky	+0,5 / -2 mm
Ø rozostupnej kružnice otvorov	110 / 180 mm
Ø nezmagnetizovaného zrna	28 mm

Menovitá přídržní síla	100 N/cm <sup>2</sup>
Hmotnost	13 kg
Hĺbka centrovania	5 mm
Ø závit	8×M6
Ø skľučovadla	200 mm
Ø maximálny priemer vyvrtaného otvoru	30 mm
Výška	57 mm
Druh produktu	Magnetické upínacie púzdro