



**Permanentné magnetické guľaté skľučovadlo s radiálnym rozstupom pólov,
Ø skľučovadla: 130mm**



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	380810 130
GTIN	4045197310903
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

Tolerancia výšky	+0,5 / -2 mm
Ø skľučovadla	130 mm
Menovitá prídržní sila	100 N/cm ²
Hmotnosť	5,7 kg

Hĺbka centrovania	5 mm
Ø maximálny priemer vyvrtaného otvoru	20 mm
Ø nezmagnetizovaného zrna	16 mm
Ø rozostupnej kružnice otvorov	100 mm
Ø závit	4×M6
Ø centrovania	50 mm
Výška	57 mm
Druh produktu	Magnetické upínacie púzdro