



Upínací deska s permanentním magnetem, jemné příčné dělení pólů, Délka pólové desky: 175mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	380500 175
GTIN	4045197310675
Třída artiklu	33S

Popis

Provedení:

- **Systém neodymových magnetů s vysokou upínací silou.**
- **Průchozí příčné dělení pólů.**
- **Stejněměrná adhezní síla po celé šířce a na plochách podélných stran pólové desky.**
- **Lamely z 0,5 mm mosazi / 1,4 mm oceli.**

Použití:

- **Pro brusky a elektrojiskrové obráběcí stroje.**
- **Univerzální upínání malých, středních a velkých obrobků jakékoliv tloušťky. (zvláště vhodné pro tenké obrobky).**
- **Zajištěna je stejněměrná adhezní síla po celé šířce a na plochách podélných stran.**

Technický popis

Hmotnost	7 kg
Výšková tolerance	+0,5 / -2 mm
Šířka	100 mm
Výška magnetického pole	6 mm
Délka pólové desky	175 mm
Opotřebovatelnost pólové desky	8 mm

Výška	49 mm
Jmenovitá adhezní síla	80 N/cm ²
Druh produktu	Magnetická upínací deska