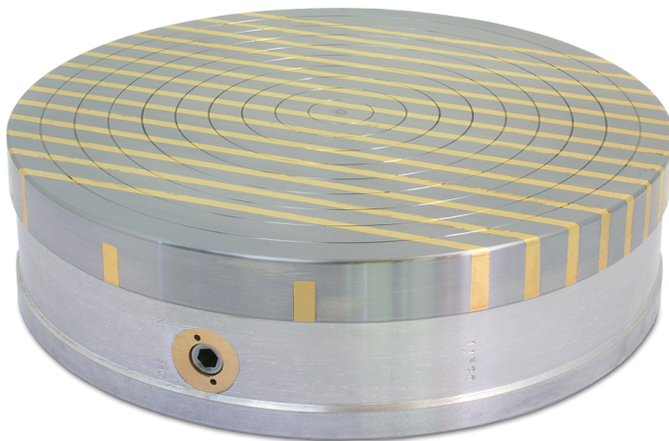


Übersicht

RM 25

Permanent Magnetrundfutter

Artikelnummer 2101 25



Beschreibung

Permanent-Magnetrundfutter vom Typ RM mit verstärktem keramischem Magnetsystem werden zum Aufspannen von massigen und schweren Werkstücken verwendet. Die Magnetkraft ist stufenlos regulierbar, in die Oberfläche eingearbeitete Zentrierrillen erleichtern die Ausrichtung des Werkstücks. In die Spannfläche kann eine Zentrierbohrung eingebracht werden.

Aufbau

- Keramik Magnetsystem, Alugrundkörper
- Max-Polteilung 5+8mm
- Nennhaftkraft ca. 140 N/cm²
- Magnetfeldhöhe ca. 8mm
- Abnutzbarkeit der Polplatte 8mm
- Schaltweg MAG - ENT-MAG 500°

Empfehlung

Superstarkes Rundfutter zum Drehen, auch für grobe Teile

Produktinformationen

Abmessung C (mm):	200
Abmessung D (mm):	4,5
Abmessung E (mm):	232
Nennhaltekraft (N / cm²):	140
Polteilung (mm):	8+5
max. Drehzahl (U/min):	700
Abmessung Außendurchmesser (mm):	250
Abmessung Höhe (mm):	180
Bohrung:	4 x M8
Gewicht (kg):	20