

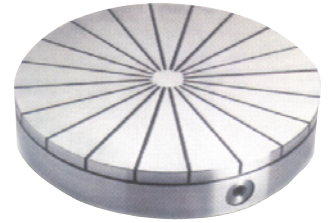
Permanent-magnetisches Rundfutter mit Radialpolteilung in verstärkter magnetischer Ausführung - konstruiert für schwere Zerspanung

Anwendung

Ermöglicht den Einsatz auf Schleifmaschinen und ist speziell für die Bearbeitung von runden und ringförmigen Werkstücken konstruiert.

Ausführung

- Besonders starkes Hochenergiemagnetsystem aus Neodym-Eisen-Bor (NdFeB - N45) mit hoher, gleichmäßig verteilter Haftkraft über die gesamte Spannfläche
- Eingearbeitete Zentrierrillen erleichtern das Ausrichten der Werkstücke
- Die Spannkraft ist von Null bis Maximal stufenlos einstellbar
- Haftkraft max. 160-180 N/cm² (entspricht 16-18 kg/cm²)
- Ausgerüstet mit 1 Schaltstelle



Technische Daten

Produktnummer	1028012 102
Herstellerteilenummer	BM 63.302/H
EAN Code	4030615633023
Statistische Warennummer	85059029

