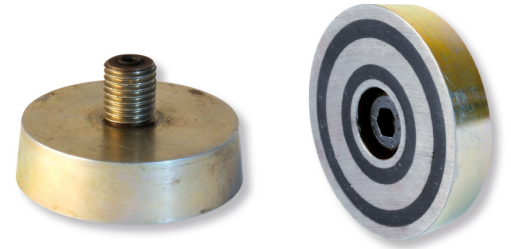


Gewindehülsenmagnete

Serie RG-M-F

Haftkraft 100 bis 450 kp



Magnetsystem für Gewindehülsen, mit Adapter Innen-Sechskant verschweißt. Adapter fest mit dem Gehäuse verbunden, frei drehend.

Bestell-Bsp.: RG-105 mit Gewinde-Adapter

M12 fest verschweißt:

Bestell-Bsp.: RG-105M1012F

Rundsystem, konisch, Haftkraft 105 kp,
mit Schraube M10 und Gewinde M12 verschweißt

Bestell-Bsp.: RG-190M1216F

Rundsystem, konisch, Haftkraft 190 kp,
mit Schraube M12 und Gewinde M16 verschweißt

Art. Nr.	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Bohrung (mm)	Haftkraft (kp)	Materialdicke Schalhaut (mm)	Gewinde Adapter VK10	Adapter-Befestigung
RG-100M10...F	12,0	55,0	21,0	100,0	10,0	M12 bis M36	verschweißt
RG-180M12...F	12,0	70,0	21,0	180,0	10,0	M12 bis M36	verschweißt
RG-105M10...F	15,0	55,0	21,0	105,0	10,0	M10 bis M36	verschweißt
RG-190M12...F	15,0	70,0	21,0	190,0	10,0	M10 bis M42	verschweißt
RG-290M12...F	15,0	85,0	21,0	290,0	10,0	M16 bis M42	verschweißt
RG-450M12...F	15,0	105,0	21,0	450,0	10,0	M16 bis M42	verschweißt