

EDELSTAHL MASSIVE MASCHINENFÜSSE

TYP KG

Der Maschinenfuß Typ KG lässt sich bei Maschinen einsetzen, die Materialausdehnungen durch Wärme bzw. Kälte ausgesetzt sind, wie etwa Öfen und Gefriergeräte, wobei er auch Schiefheiten, des Bodens oder der zu stützenden Teile ausgleichen kann, bis zu 8°.

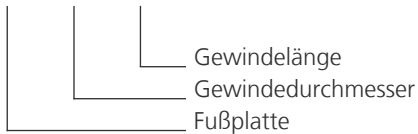
Durch die Ausführung in Edelstahl und die abgerundete Form ist der Fuß KG hoch belastbar und zugleich pflegeleicht.

Typ KG ist mit rutschfestem Gummi erhältlich.

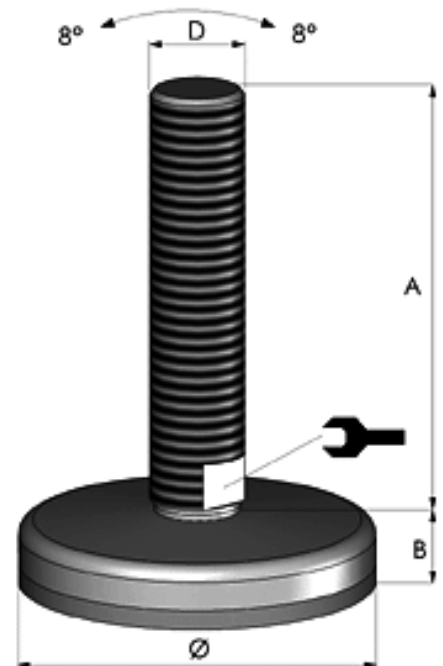


Bestellbeispiel:

KG90 - 20 - 100



Fußplatte			
	KG 90	KG 150	I
Durchmesser Ø	90 mm	150 mm	
Höhe B mit Gummi	22 mm	25 mm	
Höhe B ohne Gummi	17 mm	20 mm	
Nom. Belastung	70.000 N	120.000 N	1:



Fußplatte und Spindel können frei kombiniert werden.

Gewindespindel							
Länge A*	D M 12	D M 16	D M 20	D M 24	D M 30	D M 36	D M 42
100 mm							
150 mm							
180 mm							
230 mm							
	10 mm	13 mm	17 mm	19 mm	24 mm	30 mm	36 mm

Preise bitte anfragen!
* Für genaue A-Masse, sehen Sie Kapitel 10.2