



800N Haltekraft des Magnetfußes, sauberer und ebener Stahluntergrund

Angaben zu Form- und Lageabweichungen DIN 1101
Längen- und Winkelmaße ohne Angabe DIN ISO 2768 - m
Form- und Lagekerzen ohne Angabe DIN ISO 2768 - K
Gewindesenkungen DIN 76, von 90° bis 120° bis Außendurchmesser
Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302

Oberfläche

Vorhandene Kanten brechen!

mittel	0,5	6	30	120	400	1000	2000	über
	6	30	120	400	1000	2000	4000	bis
Abw.±	0,1	0,2	0,3	0,5	0,8	1,2	2	

	Datum	Name
Bearb.	25.01.2007	ch
Gepr.		



www.honigmann.com

Maßstab 1:2 Masse (fertig) 0.874 kg

Modell BR133.33

Ursprung

Werkstoff, Güte, Ausgangsteil

Benennung
Magnetfußstativ mit Haltevorrichtung
und Sensor BR133.33

Zeichnungsnummer
64_255_000

Blatt 1
von 1