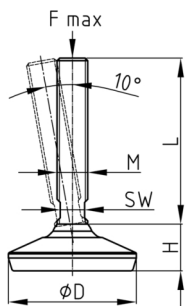


### Produktgruppe MFHX

Maschinenfüße aus Edelstahl mit Gummistellfläche und verdecktem Übergang von Fuß zu Gewinde

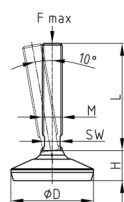


#### Standardfarben

- schwarz

#### Material

- Gewinde: AISI 304 (A2)
- Gummi: NBR 72 Shore



#### Produktinformationen

- Der Maschinenfuß ist eine hygienisch durchdachte Konstruktion, bei der der Übergang von der Fußplatte zur Gewindespindel verdeckt ist.
- Das eingegossene Gummi entspricht dem USDA-Standard für Gummiprodukte.
- Der Maschinenfuß kann Bodenunebenheiten bis zu 10° ausgleichen.
- Die Belastbarkeit der Schraube (Knicklänge!) kann geringer sein als in der Tabelle angegeben.

D	F max.	H	M	SW	49	70	97	139	172	223	305
mm	kg	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
65	900	34	M12	10	x	x	x	x			
65	900	34	M16	13		x	x	x	x	x	
65	900	34	M20	17		x	x	x	x	x	x
65	900	34	M24	19		x	x	x	x	x	x
65	710	34	M12	10					x		
65	420	34	M12	10						x	
65	220	34	M12	10							x
65	790	34	M16	13							x
80	1500	39	M12	10		x	x				
80	1500	39	M16	13		x	x	x	x		
80	1500	39	M20	17		x	x	x	x	x	x
80	1500	39	M24	19		x	x	x	x	x	x
80	1500	33	M30	24		x	x	x	x	x	x
80	1090	39	M12	10				x			
80	710	39	M12	10					x		
80	420	39	M12	10						x	
80	1480	39	M16	13						x	
80	790	39	M16	13							x
105	1650	39	M12	10			x				
105	2200	39	M16	13		x	x	x	x		
105	2200	39	M20	17		x	x	x	x	x	



# Walter Bethke GmbH & Co. KG

Technische Kunststoff - und Hybridprodukte

D	F max.	H	M	SW	49	70	97	139	172	223	305
mm	kg	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
105	2200	39	M24	19		x	x	x	x	x	x
105	2200	34	M30	24		x	x	x	x	x	x
105	2200	34	M36	30			x	x	x	x	x
105	1480	39	M16	13						x	
105	790	39	M16	13							x
105	1940	39	M20	17							x
125	3080	40	M16	13				x			
125	3200	40	M20	17		x	x	x	x	x	
125	3200	40	M24	19		x	x	x	x	x	x
125	3200	34	M30	24		x	x	x	x	x	x
125	3200	34	M36	30			x	x	x	x	x
125	3200	34	M42	36			x	x	x	x	
125	1940	40	M20	17							x
150	3080	42	M16	13				x			
150	4820	42	M20	17		x	x	x	x		
150	3630	42	M20	17						x	
150	1940	42	M20	17							x
150	6920	42	M24	19		x	x	x	x	x	
150	3990	42	M24	19							x
150	700	36	M30	24		x	x	x	x	x	x
150	700	36	M36	30			x	x	x	x	x
150	700	36	M42	36			x	x	x	x	

## Bestellbeispiel

• Gruppe + D + M + Gewindelänge ---> MFHX 105 M16 x 100