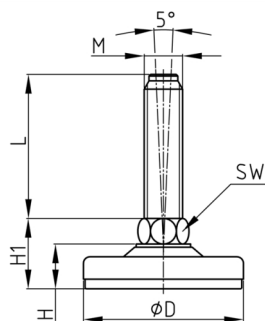


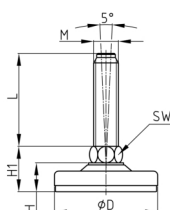
Produktgruppe MFSSE

Maschinenfüße aus Edelstahl mit Anti-Slip-Platte



Material

- Grundkörper: AISI 304 (A2)
- Anti-Slip-Platte: NBR 70 Shore



Produktinformationen

- Das Gewinde ist in den Fuß geschraubt und drehbar!
- Der Maschinenfuß kann Bodenunebenheiten bis zu 5° ausgleichen.
- Die Belastbarkeit der Schraube (Knicklänge!) kann geringer sein als in der Tabelle angegeben.

Produktvarianten auf Anfrage

- Maschinenfuß aus Edelstahl AISI 316 (A4)
- Lieferung mit zusätzlicher Stahlmutter möglich.

Bestellnummer	D	F max.	H	H1	L	M	SW
	mm	kg	mm	mm	mm		mm
MFSSE 50 / M10x25 A	50	1200	13	23	25	M10	14
MFSSE 50 / M10x50 A	50	1200	13	23	50	M10	14
MFSSE 50 / M10x75 A	50	1200	13	23	75	M10	14
MFSSE 50 / M10x100 A	50	1200	13	23	100	M10	14
MFSSE 50 / M12x25 A	50	1200	13	23	25	M12	14
MFSSE 50 / M12x50 A	50	1200	13	23	50	M12	14
MFSSE 50 / M12x75 A	50	1200	13	23	75	M12	14
MFSSE 50 / M12x100 A	50	1200	13	23	100	M12	14
MFSSE 50 / M12x125 A	50	1200	13	23	125	M12	14
MFSSE 50 / M14x50 A	50	1200	13	23	50	M14	14
MFSSE 50 / M14x75 A	50	1200	13	23	75	M14	14
MFSSE 50 / M14x100 A	50	1200	13	23	100	M14	14
MFSSE 50 / M14x125 A	50	1200	13	23	125	M14	14
MFSSE 50 / M14x150 A	50	1200	13	23	150	M14	14

Bestellbeispiel

- Gruppe + D + M + Gewindelänge ---> MFSSE 50 M10x 25 A