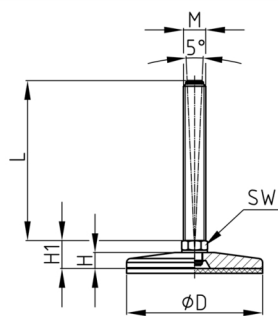


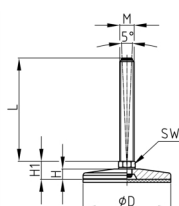
Produktgruppe MFSM

Maschinenfüße aus verzinktem Stahl und Anti-Slip-Platte (A)



Material

- Grundkörper: Stahl verzinkt
- Anti-Slip-Platte: NBR 70 Shore



Produktinformationen

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

Produktvarianten auf Anfrage

- Anti-Slip-Platte aus NBR 80 Shore
- Lieferung mit zusätzlicher Stahlmutter möglich.

| D | F max. | H | H1 | M | SW | 50 | 75 | 100 | 125 | 150 | 175 | 200 | 225 |
|-----|--------|------|----|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| mm | kg | mm | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 50 | 1500 | 11,5 | 19 | M10 | 14 | x | | x | | | | | |
| 50 | 1500 | 11,5 | 19 | M12 | 14 | x | | x | x | | | | |
| 50 | 1500 | 11,5 | 19 | M14 | 14 | x | | x | x | | | | |
| 63 | 1800 | 11,5 | 19 | M10 | 14 | x | | x | | | | | |
| 63 | 1800 | 11,5 | 19 | M12 | 14 | x | | x | x | | | | |
| 63 | 1800 | 11,5 | 19 | M14 | 14 | x | | x | x | | | | |
| 63 | 1800 | 11,5 | 19 | M16 | 14 | x | | x | x | | | | |
| 80 | 2000 | 11,5 | 19 | M14 | 14 | x | | x | | x | | | |
| 80 | 2000 | 11,5 | 19 | M10 | 14 | x | | x | | | | | |
| 80 | 2000 | 11,5 | 19 | M12 | 14 | x | | x | | | | | |
| 80 | 2000 | 11,5 | 19 | M16 | 16 | | x | x | | x | | | |
| 80 | 2500 | 11,5 | 19 | M20 | 20 | | x | | x | | x | | |
| 100 | 3000 | 16 | 25 | M16 | 20 | | x | x | | x | | | |
| 100 | 3000 | 16 | 25 | M20 | 20 | | x | | x | | x | | |
| 100 | 3500 | 16 | 25 | M24 | 24 | | | x | | x | | x | |
| 100 | 3500 | 16 | 26 | M30 | 30 | | | | x | | x | | x |
| 120 | 3500 | 16 | 25 | M16 | 20 | | x | x | | x | | | |
| 120 | 4000 | 16 | 25 | M20 | 20 | | x | | x | | x | | |
| 120 | 4500 | 16 | 25 | M24 | 24 | | | x | | x | | x | |
| 120 | 4500 | 16 | 26 | M30 | 30 | | | | x | | x | | x |



Walter Bethke GmbH & Co. KG

Technische Kunststoff - und Hybridprodukte

Bestellbeispiel

- Gruppe + D + M + Gewindelänge ---> MFSM 50 M10x 50 (A)