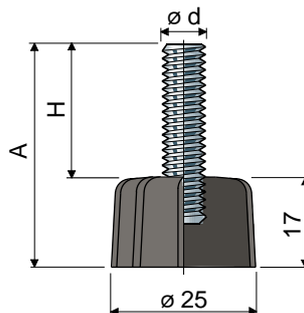


固定式フット

(強化ポリアミド製ベース)

Part. 2 $\phi 25$



| スピンドルサイズ(mm) | | | ピンの材質 | | 最大静荷重 (N) |
|--------------|----|----|------------|--------------------|-----------|
| ϕd | A | H | 亜鉛めっき製のコード | AISI 304ステンレス製のコード | |
| M8x1,25 | 40 | 23 | 2 / 7702 | 2 / 7703 | 4000 |
| | 50 | 33 | 2 / 7706 | 2 / 7707 | |
| M10x1,5 | 40 | 23 | 2 / 7712 | 2 / 7713 | 5000 |
| | 50 | 33 | 2 / 7716 | 2 / 7717 | |
| M12x1,75 | 75 | 58 | 2 / 80156 | 2 / 80157 | 6000 |

ベースの材質:強化ポリアミド。
パッケージ内個数:24個。

ワッシャ UNI 6592-69 - パッケージ内個数: 24 個。

| ϕM | M8 | M10 | M12 |
|-------------|------|------|------|
| Smm | 1,6 | 2 | 2,5 |
| ϕA mm | 17 | 21 | 24 |
| 亜鉛メッキコード | 7636 | 7283 | 7284 |
| ステンレス鋼コード | 7637 | 7286 | 7287 |

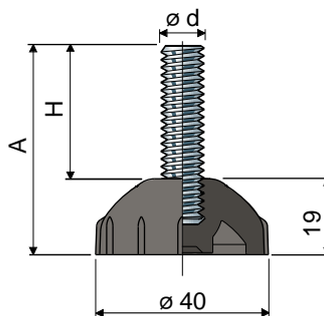
ナット UNI 5588-65 - パッケージ内個数: 24 個。

| ϕd | M8 | M10 | M12 |
|-----------|------|------|------|
| Smm | 6,5 | 8 | 10 |
| Ch. mm | 13 | 17 | 19 |
| 亜鉛メッキコード | 7634 | 7269 | 7270 |
| ステンレス鋼コード | 7635 | 7272 | 7273 |

ご要望に応じて対応

- ・ ベース:強化ポリプロピレンの使用、さまざまな着色 (静的最大負荷がポリアミド製ベース付きの場合と比較して 1/3 に減少)。
- ・ パッケージ内個数:標準なし。
- ・ 組立て:ナット、ワッシャ。

Part. 4 $\phi 40$



| スピンドルサイズ(mm) | | | ピンの材質 | | 最大静荷重 (N) |
|--------------|----|----|------------|--------------------|-----------|
| ϕd | A | H | 亜鉛めっき製のコード | AISI 304ステンレス製のコード | |
| M8x1,25 | 40 | 21 | 4 / 7722 | 4 / 7723 | 4000 |
| | 50 | 31 | 4 / 7726 | 4 / 7727 | |
| M10x1,5 | 40 | 21 | 4 / 7732 | 4 / 7733 | 5000 |
| | 50 | 31 | 4 / 7736 | 4 / 7737 | |
| M12x1,75 | 75 | 56 | 4 / 80158 | 4 / 80159 | 6000 |

ベースの材質:強化ポリアミド。
パッケージ内個数:24個。

付属品

防振パッド:

- コード: 7263。
- 材質:PVC 68 shore ゴム(黒色)。
- パッケージ内個数:24個。

ワッシャ UNI 6592-69 - パッケージ内個数: 24 個。

| ϕM | M8 | M10 | M12 |
|-------------|------|------|------|
| Smm | 1,6 | 2 | 2,5 |
| ϕA mm | 17 | 21 | 24 |
| 亜鉛メッキコード | 7636 | 7283 | 7284 |
| ステンレス鋼コード | 7637 | 7286 | 7287 |

ナット UNI 5588-65 - パッケージ内個数: 24 個。

| ϕd | M8 | M10 | M12 |
|-----------|------|------|------|
| Smm | 6,5 | 8 | 10 |
| Ch. mm | 13 | 17 | 19 |
| 亜鉛メッキコード | 7634 | 7269 | 7270 |
| ステンレス鋼コード | 7635 | 7272 | 7273 |

ご要望に応じて対応

- ・ ベース:強化ポリプロピレンの使用、さまざまな着色 (静的最大負荷がポリアミド製ベース付きの場合と比較して 1/3 に減少)。
- ・ パッケージ内個数:標準なし。
- ・ 組立て:防振パッド、ナット、ワッシャ。