P532





Aisi 303





GELENKFUSS MIT VERSTELLSPINDEL TYP B AUS VOLLSTAHL MIT KUGEL 12,4

Piedi metallo con stelo snodato

Material:

P532:

Fußbasis aus gedrehtem Automatenstahl.

P532CIN:

Fußbasis aus gedrehtem Edelstahl (AISI 303).

Oberfläche:

Glatt.

Farbe:

P532:

Standardmäßige Blauverzinkung.

P532CIN:

Natur.

Einsatz:

P532:

Gelenkige Gewindespindel (Kugel 12,5) mit gefräster Schlüsselaufnahme (Typ B) aus verzinktem Stahl (Gewindetoleranz 6g).

P532CIN:

Gelenkige Gewindespindel (Kugel 12,5) mit gefräster Schlüsselaufnahme (Typ B) aus Edelstahl (AISI 303) (Gewindetoleranz 6g).

Spindelbefestigung:

Spindel nicht ausbaufähig. Die Kugel kann nicht entfernt werden, weil der Rand ihres Sitzes gefalzt ist.

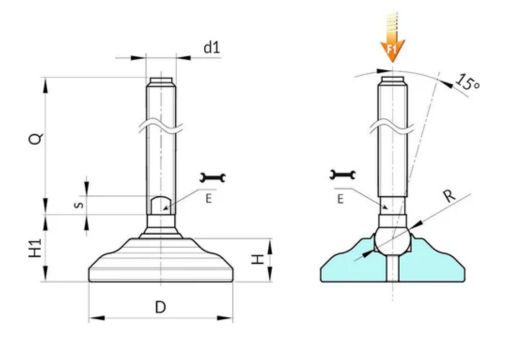
Weitere Möglichkeiten:

Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen können die Einsätze in Sonderlängen geliefert werden.









Ausführung P532: Gelenkfuß aus verzinktem Stahl mit Verstellspindel Typ B (mit Aufnahme für Gabelschlüssel) und Kugel 12,5

| Code | Art. | D | Н | H1 | Ε | S | R | d1 6g | Q | Gewicht (g) | F1 (kN) |
|-------------|------------------|----|----|----|----|---|------|-------|-----|-------------|---------|
| P53260.0008 | P53260.VZM16X50 | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.5 | M16 | 50 | 338 | 23 |
| P53260.0009 | P53260.VZM16X70 | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.5 | M16 | 70 | 364 | 23 |
| P53260.0010 | P53260.VZM16X90 | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.5 | M16 | 90 | 390 | 23 |
| P53260.0011 | P53260.VZM16X110 | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.5 | M16 | 110 | 416 | 23 |
| P53260.0012 | P53260.VZM16X130 | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.5 | M16 | 130 | 442 | 23 |
| P53260.0013 | P53260.VZM16X150 | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.5 | M16 | 150 | 468 | 23 |
| P53260.0014 | P53260.VZM16X170 | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.5 | M16 | 170 | 494 | 23 |

Achtung: Die angegebene Belastbarkeitsgrenze F1 liegt 30% unter der Bruchlast und gilt als statisch. Sonderstiftlängen ab einer Mindestbestellmenge von 100 Stück.

Ausführung P532CIN: Gelenkfuß aus Edelstahl mit Verstellspindel Typ B (mit Aufnahme für Gabelschlüssel) und Kugel 12,5

| Code | Art. | D | Н | H1 | Ε | S | R | d1 6g | Q | Gewicht (g) | F1 (kN) |
|-------------|---------------------|----|----|----|----|---|------|-------|-----|-------------|---------|
| P53260.0001 | P53260.INM16X50CIN | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.4 | M16 | 50 | 338 | 23 |
| P53260.0002 | P53260.INM16X70CIN | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.4 | M16 | 70 | 364 | 23 |
| P53260.0003 | P53260.INM16X90CIN | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.4 | M16 | 90 | 390 | 23 |
| P53260.0004 | P53260.INM16X110CIN | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.4 | M16 | 110 | 416 | 23 |
| P53260.0005 | P53260.INM16X130CIN | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.4 | M16 | 130 | 442 | 23 |
| P53260.0006 | P53260.INM16X150CIN | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.4 | M16 | 150 | 468 | 23 |
| P53260.0007 | P53260.INM16X170CIN | 60 | 18 | 28 | 13 | 7 | 12.4 | M16 | 170 | 494 | 23 |

Achtung: Die angegebene Belastbarkeitsgrenze F1 liegt 30% unter der Bruchlast und gilt als statisch.



Sonderstiftlängen ab einer Mindestbestellmenge von 100 Stück.

