

GELENKFUSS MIT VERSTELLSPINDEL TYP B AUS VOLLSTAHL MIT KUGEL 12.4

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:

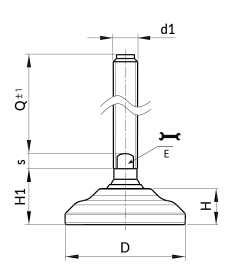
Spindel nicht ausbaufähig. Die Kugel kann nicht entfernt werden, weil der Rand ihres Sitzes gefalzt ist.

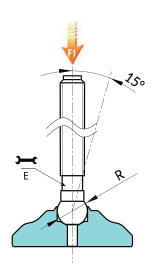
Weitere Möglichkeiten:

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









INOX

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

Code	Art.	D	H	H1	E	s	R	d1 6g	Q	ĝ	F1 (kN)
-	P53260.VZM16X50	60	18	28	13	7	12.5	M16	50	338	23
-	P53260.VZM16X70	60	18	28	13	7	12.5	M16	70	364	23
-	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

Austuhrung P532CIN: Gelenktuls aus Edelstahl mit Verstellspindel Typ B (mit Aufnahme für Gabelschlussel) und Kugel 12,5											
Code	Art.	D	H	H1	E	S	R	d1 6g	Q	ĝ	F1 (kN)
-	P53260.INM16X50CIN	60	18	28	13	7	12.4	M16	50	338	23
-	P53260.INM16X70CIN	60	18	28	13	7	12.4	M16	70	364	23
-	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.

