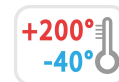


PEPFZE13- R12,5



16

GEWINDEBOLZEN AUS VERZINKTEM STAHL TYP A - MIT GELENKKOPF 12,5 UND SECHSKANT

Gewindespindeln

Material:

Stahl der Festigkeitsklasse 4.8.

Oberfläche:

Glatt.

Farbe:

Blauverzinkt.

Gewinde:

Geformte Spindel mit Sechskantbasis (Typ A) und gerolltem Gewinde (Gewindetoleranz 6g).

Weitere Möglichkeiten:

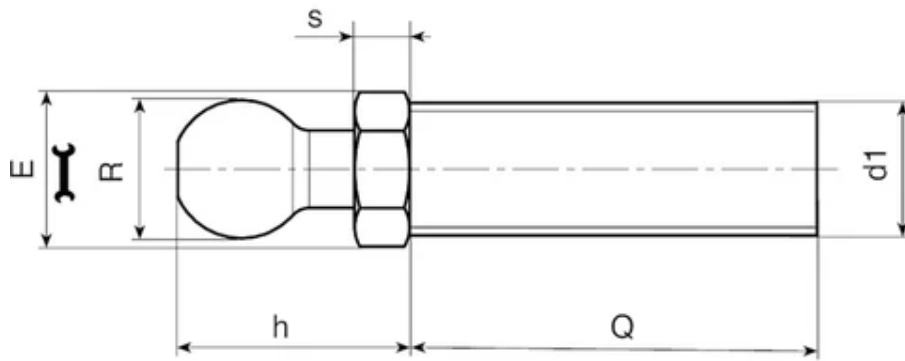
Auf Anfrage und ab einer Mindestabnahmemenge von 30.000 ist die Länge des Einsatzes nach Zeichnung ausführbar.

Kompatibilität mit Basen:

Diese Spindeln passen zu folgenden Fußbasen:

PIE.040S12,5 • PIE.050S12,5 • PIE.060S12,5 • PIE.080S12,5 •
PIE.700080S12,5





Code	Art.	E	s	h	R±0,1	d1 6g	Q	Gewicht (g)
PEP.FZE13X5M08X45	PEP.FZE13X5M08X45	13	5	20	12,5	M8	45	29
PEP.FZE13X5M08X70	PEP.FZE13X5M08X70	13	5	20	12,5	M8	70	36
PEP.FZE13X5M10X45	PEP.FZE13X5M10X45	13	5	20	12,5	M10	45	37
PEP.FZE13X5M10X70	PEP.FZE13X5M10X70	13	5	20	12,5	M10	70	49
PEP.FZE13X5M10X100	PEP.FZE13X5M10X100	13	5	20	12,5	M10	100	85
PEP.FZE13X5M12X45	PEP.FZE13X5M12X45	13	5	20	12,5	M12	45	46
PEP.FZE13X5M12X70	PEP.FZE13X5M12X70	13	5	20	12,5	M12	70	65
PEP.FZE13X5M12X100	PEP.FZE13X5M12X100	13	5	20	12,5	M12	100	85