

PEPVZE13-PEPINE13



GEWINDEBOLZEN AUS STAHL TYP A - MIT GELENKKOPF 12,4 UND SECHSKANT

Material:

PEPVZE13:

Automatenstahl (39SMnPb36).

PEPINE13:

Edelstahl (AISI 303).

Oberfläche:

Glatt.

Farbe:

PEPVZE16:

Blauverzinkt.

PEPINE16:

Natur.

Spindel:

Gedrehte Spindel mit Sechskantbasis (Typ A) und gerolltem

Gewinde (Gewindetoleranz 6g).



Weitere Möglichkeiten:

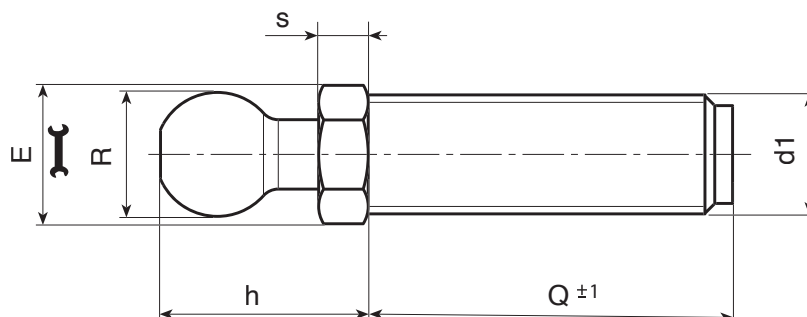
- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen ist die Länge und die Geometrie der Einsätze nach Zeichnung ausführbar.

Kompatibilität mit Basen:

Diese Spindeln passen zu folgenden Fußbasen:

PIE.040S12,4 • PIE.050S12,4 • PIE.060S12,4 • PIE.080S12,4 •

PIE.700080S12,7



Ausführung PEP.VZE: aus verzinktem Stahl.

Code	Art.	E	s	h	R±0,1	d1 _{6g}	Q	Q Max	
------	------	---	---	---	-------	------------------	---	-------	--

A.R. = Sonderlängen der Schraube ab einer Mindestbestellmenge von 100 Stück.

Ausführung PEP.INE: aus Edelstahl (AISI 303)



Code	Art.	E	s	h	R±0,1	d1 _{6g}	Q	Q Max	
-	PEP.INE13X5M08X45	13	5	20	12.4	M8	45	70	29
-	PEP.INE13X5M08X70	13	5	20	12.4	M8	70	70	36
-	PEP.INE13X5M10X45	13	5	20	12.4	M10	45	70	37
-	PEP.INE13X5M10X70	13	5	20	12.4	M10	70	70	70
-	PEP.INE13X5M12X45	13	5	20	12.4	M12	45	100	46
-	PEP.INE13X5M12X70	13	5	20	12.4	M12	70	100	65
-	PEP.INE13X5M12X100	13	5	20	12.4	M12	100	100	85

Sonderstiftlängen ab einer Mindestbestellmenge von 100 Stück.

