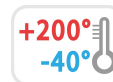


PEPFZE13- R12,5



C10



16

TRZPIEŃ GWINTOWANY ZE STALI OCYNKOWANEJ TYP A - Z PRZEGUBEM 12,5 SZESZCIOKĄT 13 - FORMOWANY NA ZIMNO

Trzpień gwintowane

Materiały:

Stal o klasie wytrzymałości 4.8.

Powierzchnia:

Gładka.

Kolor:

Ocynk niebieski.

Gwint:

Trzpień formowany z sześciokątną podstawą (typ A) z walcowanym gwintem (tolerancja gwintu 6g).



Wykonanie na specjalne zamówienie:

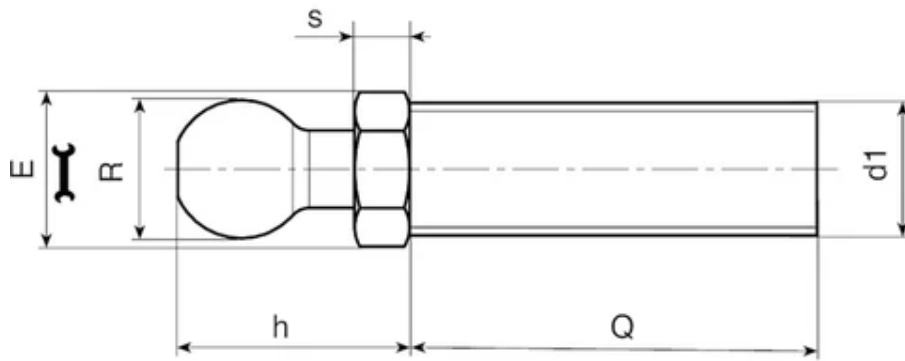
Na życzenie i przy minimalnej ilości 30 000 sztuk długość wkładki może być wykonana zgodnie z rysunkami.



Kompatybilność z podstawami:

Ponizsze trzpień są kompatybilne z następującymi podstawami stópek:

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



Kod	Art.	E	s	h	R ($\pm 0,1$)	d1 6g	Q	Waga (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