

# Stainless steel articulated foot Ø50 **Sta Stock**

## PRS50

## Maximum load 15,000N

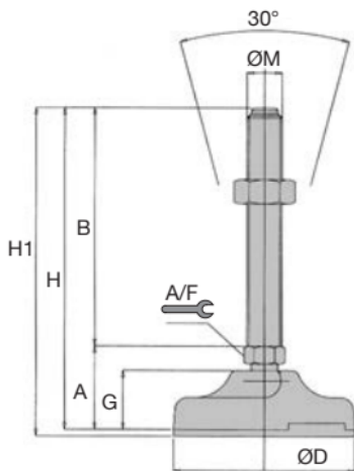
- Levelling foot
- With non-slip base
- Materials:
  - Base: stainless steel AISI 304
  - Spindle: stainless steel AISI 304 (nut not supplied)
  - Sole: NBR rubber (Shore hardness 70)

**Solid stainless steel**



### Advantages

- Articulated spindle allows auto-alignment with the floor
- Sole material ensures flexibility and grip



### DISCOUNTS

Qty	1+	6+	10+	15+
Disc.	List	-5%	-10%	On request

Part number	ØM	A	B	ØD	A/F	G	H	H1	Static load (N)	Stock*	Price each 1 to 5
PRS50-10-50	M10	28	50	50	14	16	78	81	15000	✓	39,86 €
PRS50-10-75	M10	28	75	50	14	16	103	106	15000	✓	42,49 €
PRS50-10-100	M10	28	100	50	14	16	128	131	15000	✓	44,96 €
PRS50-10-125	M10	28	125	50	14	16	153	156	15000	✓	47,41 €
PRS50-12-50	M12	28	50	50	14	16	78	81	15000	✓	39,86 €
PRS50-12-75	M12	28	75	50	14	16	103	106	15000	✓	42,49 €
PRS50-12-100	M12	28	100	50	14	16	128	131	15000	✓	44,96 €
PRS50-12-125	M12	28	125	50	14	16	153	156	15000	✓	47,41 €
PRS50-14-50	M14	28	50	50	14	16	78	81	15000	✓	39,86 €
PRS50-14-75	M14	28	75	50	14	16	103	106	15000	✓	42,49 €
PRS50-14-100	M14	28	100	50	14	16	128	131	15000	✓	44,96 €
PRS50-14-125	M14	28	125	50	14	16	153	156	15000	✓	47,41 €

\*Depending on availability - Dimensions in mm

## Altri prodotti...



CHAL3

Cerniera piana,  
Alluminio



PSG05HC

Ingran. dritto di  
precisione trattato  
skiving, Acciaio  
20NCD2 cement...



ZG1

Ingranaggio dritto in  
plastica, Plastica  
lavorata (delrin)



CHAC4040SS

Cerniera, Quadrata  
con rivetto e fori



PVL

Volantino a lobi,  
Poliammide



PSG25S

Ingranaggio dritto di  
precisione, Inox 303



ACL-PR

Elementi di giunzione,  
Collegamento a 90°



SHN

Dado esagonale -  
DIN934, Inox A2



HLA28

Rinvio angolare a  
dentatura spiroidale,



HAS

Rondella girevole, Vite  
con spalla a testa



PRFRTR

Elementi di giunzione,  
Giunto di



BPTR

Tappo per tubo tondo,  
Standard

## Prodotti correlati



PRS50

Piede snodato tutto  
inox Ø50, Ø 50



PRS80

Piede snodato tutto  
inox Ø80, Ø 80



PRS100

Piede snodabile tutto  
inox Ø100, Ø 100



PAM\_SS

Piede snodato con  
base lamiera, Ø 30 &  
40