

Stainless steel articulated foot Ø50 **Sta Stock**

PRS50

Maximum load 15,000N

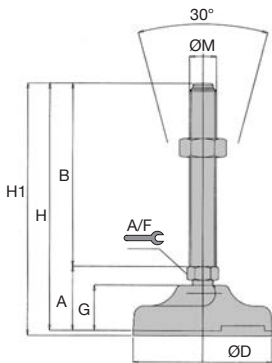
- Levelling foot
- With non-slip base
- Materials:
 - Base: stainless steel AISI 304
 - Spindle: stainless steel AISI 304 (nut not supplied)
 - Sole: NBR rubber (Shore hardness 70)

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...



CLQassortiment

Cuscinetti a sfere -
Accessorio, Spessori
metallici centesimali



PW_PWG1

Vite senza fine di
precisione, Acciaio



CHM110

Riduttore a ruota e
vite senza fine, fino a
980 Nm



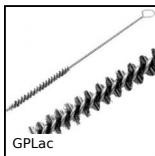
MLY_SS

Grillo con chiodo ad
occhiello, Inox



PV1R

Braccio portaventosa
orientabile, Serraggio
standard



GPLac

Scovolo, acciaio



BCM_TP

Spazzola cilindrica
modulare, Filo in
tampico



T5P_T10P

Plastra di giunzione
per cinghia T, T10



DCG

Ventosa, Gomma
naturale



F7-I

Visualizzatore
multifunzione, Con
sensore di posizione
integrato



DOMI120

Accessori di
collegamento, Kit di
fissaggio



HRV

Sistema di guida su
binario a V Simple
Select®, Binario con
carrello

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