

Piede snodato con base stampata Ø80 **Inx Acc Stock**

PTA80 Carico massimo fino a 10 000N PTA80ss

- **Piede snodato:** +/-10° rispetto all'asse
- Finitura lucida o sabbata della base per la versione inox
- **Materiali:**

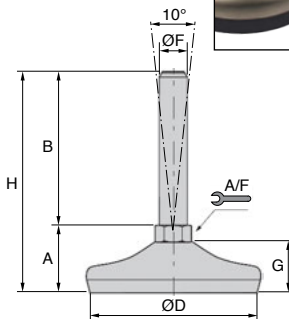
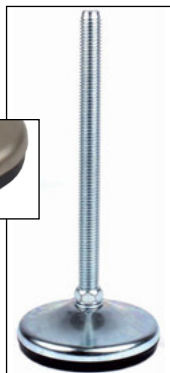
Versione acciaio:

Base stampata: acciaio zincato C40
Asta: acciaio zincato consegnata senza dado
Soletta: gomma NBR vulcanizzata durezza 80° shore

Versione inox:

Base stampata: inox 304 lucida o sabbata
Asta: inox 304 consegnata senza dado
Soletta: gomma NBR vulcanizzata durezza 80° shore

versione
inox
sabbata



Opzioni

- Altre dimensioni dell'asta su richiesta

NUOVO!

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	15+	20+	25+	40+
Sc. Prezzo	-5%	-10%	-15%	Su richiesta	

Codice		ØD	ØF	B	A	A/F	G	H	Carico statico (N)	Stock*	Prezzo unit. da 1 a 14
lucido	sabbata										
Piede acciaio											
PTA80-12-100	-	80	M12	100	35	14	25	135	10000	✓	20,91 €
PTA80-12-150	-	80	M12	150	35	14	25	185	10000	-	23,24 €
PTA80-16-100	-	80	M16	100	35	16	25	135	10000	✓	23,08 €
PTA80-16-150	-	80	M16	150	35	16	25	185	10000	-	25,52 €
PTA80-20-100	-	80	M20	100	36	20	25	136	10000	-	24,23 €
PTA80-20-150	-	80	M20	150	36	20	25	186	10000	-	27,21 €
PTA80-20-200	-	80	M20	200	36	20	25	236	10000	✓	29,71 €
Piede inox											
PTA80-12-100/SS	PTA80-12-100/SS/SB	80	M12	100	35	14	25	135	10000	✓	31,90 €
PTA80-12-150/SS	PTA80-12-150/SS/SB	80	M12	150	35	14	25	185	10000	-	34,26 €
PTA80-16-100/SS	PTA80-16-100/SS/SB	80	M16	100	35	13	25	135	10000	✓	34,26 €
PTA80-16-150/SS	PTA80-16-150/SS/SB	80	M16	150	35	13	25	185	10000	✓	36,64 €
PTA80-20-100/SS	PTA80-20-100/SS/SB	80	M20	100	38	17	25	138	10000	-	38,43 €
PTA80-20-150/SS	PTA80-20-150/SS/SB	80	M20	150	38	17	25	188	10000	✓	41,36 €
PTA80-20-200/SS	PTA80-20-200/SS/SB	80	M20	200	38	17	25	238	10000	✓	45,82 €

*Nei limiti della disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



Piedino antivibrante
parabolico, Acciaio



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



Accessori di
collegamento, Kit di
fissaggio



Cerniera ad avvitarre
inox, Marine



Supporto antivibrante
cabina conico, Piastra
a base ovale



Bloccaggio scorrevole
per la regolazione,
Piastri di base per il blo...



Maniglia a ponte, Fino
a 250°C



Ruota di precisione,
Bronzo



Tenditore rigido, Fisso



Ingranaggio elicoidale
ad assi incrociati a



Distanziatore
cilindrico,



Snodo angolare, Inox

Prodotti correlati



Piede fissabile con
snodo - poliammide, Ø
83