

**Poulies à faible friction Ronstan Shock**

Poulies sans réa ultra légères et compactes pour multiples utilisations sur petits bateaux comme barber, cunningham, lazy jack etc.

**RF8080**

En aluminium éloxé dur avec une charge de rupture de 350 kg.  
Prévues pour des cordages jusqu'à 5 mm.  
Livrées par paire.



Dimensions : longueur 23 mm, largeur 15 mm, épaisseur 8.5 mm



**RF8081**

En aluminium éloxé dur avec une charge de rupture de 1000 kg.  
Prévues pour des cordages jusqu'à 10 mm.  
Livrées par pièce.

Dimensions : longueur 36 mm, largeur 25 mm, épaisseur 15 mm



Les poulies à faible friction Ronstan Shock se fixent par cordage, sangle ou boucle en Dyneema.



Article N°	Couleur	Poids g	Charge de travail / rupture	Prix CHF (2 pces)
RF8080B	bleu	2.5	175 / 350 kg	14.90 F
RF8080G	gris	2.5	175 / 350 kg	14.90 F
RF8080R	rouge	2.5	175 / 350 kg	14.90 F

Article N°	Couleur	Poids g	Charge de travail / rupture	Prix CHF
RF8081B	bleu	12	500 / 1000 kg	12.50 F
RF8081R	rouge	12	500 / 1000 kg	12.50 F



**Poulie Monobloc MXEvo avec axe à 6 pans creux**

Cette version 6 pans creux est préconisée pour des applications ne nécessitant pas un démontage fréquent : par exemple renvoi de pied de mât, bastaques etc...

L'axe est en inox forgé. Sa forme est conçue pour une bonne répartition des forces et diminue fortement le ragage du cordage. Avec ringot.



Article N°	Longueur mm	Largeur mm	Ø mm	A mm	B mm	C Ø mm	Pour cordage Ø mm max.	Poids g	Charge de travail / rupture	Prix CHF
W111613	53	26	6	18	13	7	8	53	720 / 1700 kg	55.00 F
W111614	62	36	8	18	18	9	10	109	1300 / 3500 kg	66.00 F
W111615	77	44	10	22	22	11	14	222	1760 / 5000 kg	103.00 F

**Anneaux à faible friction Wichard FRX**

Fabriqués en aluminium ils apportent performance, légèreté et fiabilité. L'éloxage dur donne une surface lisse et les formes arrondies permettent une bonne circulation des cordages en limitant l'usure de ceux-ci.

Applications : pied de mât, barberhauler, inhauler, lazy jack, palan, pataras etc...



Article N°	Pour cordage Ø mm max.	Ø int./ext. mm	Largeur mm	Poids g	Charge de travail	Prix CHF
W120705	5.5	7 / 18	9	2	400 kg	15.50 F
W121008	8	10 / 25	12	5	800 kg	17.50 F
W121510	10	15 / 35	15	12	1600 kg	19.50 F
W122014	14	20 / 47	21	31	3200 kg	24.00 F
W122517	17	25 / 60	25	57	5000 kg	31.50 F

Article N°	Pour cordage Ø mm max.	Ø int./ext. mm	Largeur mm	Poids g	Charge de travail	Prix CHF
BL1105RA	5	7 / 18	9	1	400 kg	9.90 F
BL1107RA	8	10 / 25	12	2	800 kg	12.50 F
BL1110RA	10	15 / 35	15	6	1600 kg	15.00 F
BL1114RA	14	20 / 50	22	14	3200 kg	19.50 F