

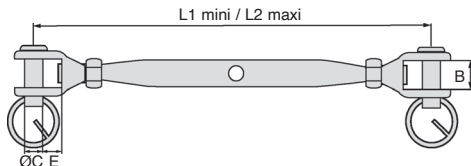
Ridoir à 2 chapes **inox**

Inx **Stock****RDCss****Diamètre 5mm à 20mm**

- Ridoir à 2 chapes soudées
- Matière :
Inox 316
- Livré avec contre-écrous montés

Utilisation

- La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMU par le coefficient de sécurité 4

**-12%**^{0/+*}

REMISES

Qté	1+	3+	5+	10+
Rem. Prix	-5%	-10%	Sur demande	

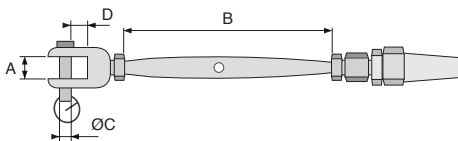
Références	Taille	Filetage	ØC	B	E	L1	L2	CMU (kg)	Poids (kg)	Stock*	Prix Uni. 1 à 2
RDC-5/SS	5	M5	5	6,5	8,0	126	190	150	0,056	✓	16,13 €
RDC-6/SS	6	M6	6	7,5	7,7	136	211	250	0,076	✓	17,95 €
RDC-8/SS	8	M8	8	11,0	9,4	170	255	360	0,154	✓	25,27 €
RDC-10/SS	10	M10	9	12,0	14,0	195	280	500	0,260	✓	32,58 €
RDC-12/SS	12	M12	12	14,0	20,0	260	380	650	0,536	✓	45,00 €
RDC-14/SS	14	M14	12	15,0	22,0	300	430	790	0,720	✓	58,69 €
RDC-16/SS	16	M16	16	21,0	24,0	315	455	980	1,086	-	84,55 €
RDC-20/SS	20	M20	20	28,0	38,0	410	560	1300	2,124	-	125,33 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm - **Sur tarifs 2024

- Ridoir à 1 chape soudée et 1 embout pour sertissage manuel
- Matière :
inox 316

Avantages

- Montage facile et rapide en bout de câble, méthode de montage voir page ERF/SS (tome 1 p.431)

**REMISES**

Qté	1+	3+	5+	10+
Rem.	Prix	-5%	-10%	Sur demande

Références	Pour câble ØD1	A	B	ØC	D	Masse (g)	Prix Uni. 1 à 2
RDER3-5/SS	3	10	80,0	5	8	68	52,21 €
RDER3-6/SS	3	8	92,0	6	8,5	106	57,89 €
RDER4-6/SS	4	8	92,0	6	8,5	124	65,82 €
RDER4-8/SS	4	10	112,0	8	11	202	74,82 €
RDER5-8/SS	5	10	112,0	8	11	224	96,32 €
RDER5-10/SS	5	11,5	120,0	10	12	330	108,14 €
RDER6-10/SS	6	11,5	120,0	10	12	362	113,64 €
RDER6-12/SS	6	14	150,0	12	16	560	165,14 €

Dimensions en mm