

Rigging screw with 2 jaws **stainless steel** **New Sta**

RDCss

Diameter M5 to M20

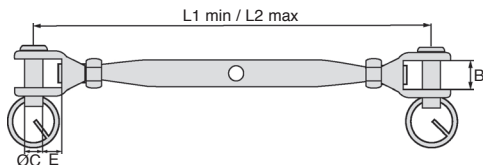
Rigging screw with 2 welded jaws

- Material : Stainless steel 316
- Supplied with fitted locking nuts

Application

The breaking strength is obtained by multiplying the SWL by a factor of safety of 4

NEW!



DISCOUNTS

Qty	1+	6+	20+	50+
Disc. List	-10%	-20%	On request	

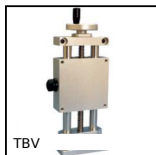
Part number	Diameter	ØC	B	E	L1	L2	SWL (kg)	Weight (kg)	Price each 1 to 5
RDC-5/SS	5	5	10	8	126	190	150	0,056	15,45 €
RDC-6/SS	6	6	10	7,7	136	211	250	0,076	17,18 €
RDC-8/SS	8	8	11	9,4	170	255	360	0,154	24,20 €
RDC-10/SS	10	10	14,7	13,5	195	280	500	0,26	31,19 €
RDC-12/SS	12	12	15	22	260	380	650	0,536	43,05 €
RDC-14/SS	14	14	15	23	300	430	790	0,72	56,15 €
RDC-16/SS	16	16	21	24	315	455	980	1,086	80,89 €
RDC-20/SS	20	20	28	38	410	560	1300	2,124	119,88 €

Altri prodotti...



CHAE3030PA

Cerniera ad avvitare
estetica quadrata,
Poliammide



TBV

Tavola di
posizionamento
verticale manuale,
7kg



CCL

Capocorda ad
occhiello, Acciaio



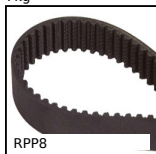
BAGSS

Anello di bloccaggio
inox, Inox



H2

Ingranaggio elicoidale
ad assi incrociati a
90°, Acciaio 20NCD2



RPP8

Cinghia di
trasmissione RPP,
RPP8



BAG

Anello di bloccaggio in
acciaio, Acciaio



PMC48_M8

Supporto antivibrante
a campana, Piastra a
base ovale



CHINV

Cerniera invisibile,
Invisibile - Apertura
90°



GTC

Rullo tendicinghia, Per
applicazioni correnti



HRV

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



NCT

Giunto di
collegamento, Ad
angolo fisso

Prodotti correlati



RDERSS

Tenditore, a serraggio
manuale inox