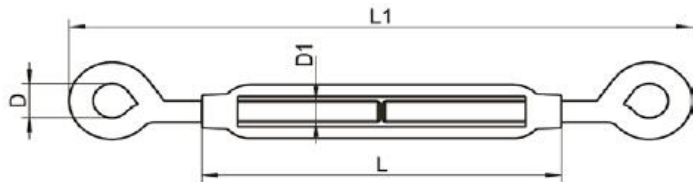


TENDITORE canaula aperta tipo "A" occhio-occhio/ Open-bottle RIGGING SCREW type "A" eye/eye
DATI TECNICI – TECHNICAL


tenditore/ rigging screw D1	L [mm]	L1 [mm]	D [mm]	Carico di lavoro/ Working load [Kg]	Carico di rottura / Breaking Load [Kg]	Codice
M5	70	113	8	40	560	CC01301
						IN01301
M6	90	145	10	80	1100	CC01303
						IN01303
M8	120	187	14	140	2000	CC01305
						IN01305
M10	150	233	16	220	3000	CC2705013



Le caratteristiche tecniche sopra riportate, sono puramente indicative e possono subire variazioni. Dati tecnici, di installazione e di carico possono essere oggetto di revisione.

Il calcolo della resistenza dell'ancoraggio dipende da diversi fattori quali le distanze reciproche e dai bordi, dalla disposizione geometrica degli ancoranti ecc. Il calcolo deve essere eseguito da tecnico abilitato e basato sulle normative tecniche vigenti. Si declina ogni responsabilità derivante da un uso improprio del prodotto. / The technical features shown above are purely indicative and may vary. Technical, installation and loading data may be reviewed.

The calculation of the anchor strength depends on various factors such as the reciprocal distances and the edges, the geometric arrangement of the anchors etc. The calculation must be performed by a qualified technician based on the current technical regulations. We decline all responsibility arising from improper use of the product.

CARATTERISTICHE PRODOTTO – PRODUCT FEATURES

tenditore/ rigging screw D1	Materiale/Material
M5	Acciaio Inox A4 - Aisi 316 / Stainless steel A4 - Aisi 316
M6	Acciaio Inox A4 - Aisi 316 / Stainless steel A4 - Aisi 316
M8	Acciaio Inox A4 - Aisi 316 / Stainless steel A4 - Aisi 316
M10	Acciaio Inox A4 - Aisi 316 / Stainless steel A4 - Aisi 316