

T1



168

www.italmet.com

italmet

TENDITORE A CASSA CHIUSA



STANDARD TURNBUCKLES

Materiale:

Da M6 (1/4") a M20 (3/4") Acciaio al carbonio
Da M22 (7/8") a M52 (2") Acciaio legato
normalizzato

Coefficiente di sicurezza:

Da M6 a M20 non consigliati per il sollevamento
Superiori a M22 (7/8") 1:5

Finitura:

zincato a caldo

Certificazione:

- Certificato di conformità "CE"
- Italmet può fornire a richiesta certificazione con Ente di Classifica IACS quali RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - altri

Material:

M6 (1/4") up to M20 (3/4") Mild steel
M22 (7/8") up to M52 (2") Alloy steel, normalised

Safety factor:

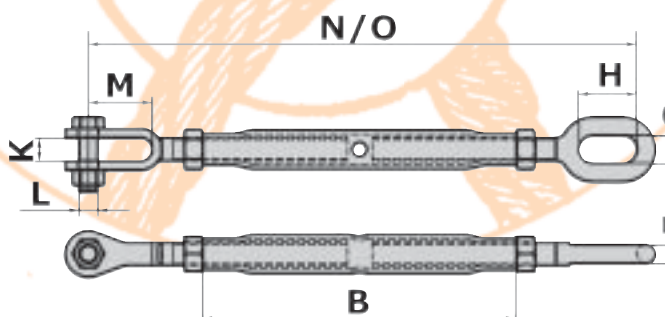
Sizes M6-M20 with welded terminals
are not recommended for lifting!
Above M22 (7/8"), 5 times

Finish:

Hot dipped galvanised

Certificates:

- "EC" declaration of conformity
- Italmet can be supplied upon request third parties test certificate with IACS member such RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - BUREAU VERITAS - DNV - others



Codice	Misura	CMU	Dimensioni / Main dimension										P.U.
Code	Size	Thread Size	WLL	B	N	O	L	M	K	H	G	F	W.e.
Code Article			t	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
T01-1/4"	1/4"	M6	0,20	100	145	220	5	14	7	11	11	5	0,1
T01-5/16"	5/16"	M8	0,32	110	165	245	6	17	9	12	12	6	0,2
T01-3/8"	3/8"	M10	0,50	125	190	290	8	20	11	13	13	7	0,3
T01-7/16"	7/16"	M11	0,60	165	240	370	10	25	12	16	16	8	0,6
T01-1/2"	1/2"	M12	0,70	195	285	430	11	35	13	30	15	10	0,7
T01-5/8"	5/8"	M16	1,20	230	370	540	12	44	16	40	20	12	1,2
T01-3/4"	3/4"	M20	1,50	270	425	625	16	50	20	50	24	16	2,3
T01-7/8"	7/8"	M22	2,20	295	480	690	19	60	25	50	24	16	3,3
T01-1"	1"	M24	3,20	325	520	740	22	65	30	56	28	19	4,6
T01-1.1/4"	1 1/4"	M	4,80	370	630	900	28	85	40	70	35	22	8,5
T01-1.1/2"	1 1/2"	M	6,00	400	690	980	32	100	42	80	40	25	14,5
T01-1.3/4"	1 3/4"	M	8,50	400	760	1060	38	108	45	90	45	30	20,8
T01-2"	2"	M	11,00	400	820	1125	45	115	58	100	45	35	24,0