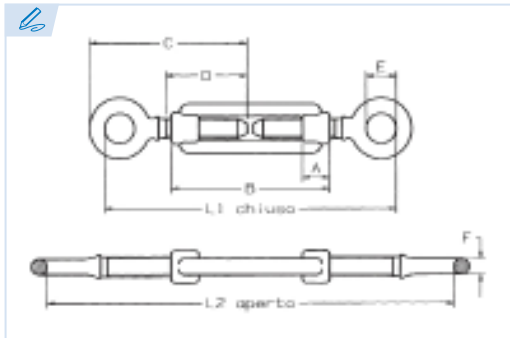


## E6410

PATENTE REGISTRADA  
PATENTS FILED



BREVETS DÉPOSÉS  
PATENTE REGISTRADA



**Tensor aro-aro DIN 1480**  
*Turnbuckle eye and eye DIN 1480*  
*Tendeur à deux anneaux DIN 1480*  
*Esticador olhal - olhal DIN 1480*

**Acero Fe 430 B**

*Steel Fe 430 B*

*Acier Fe 430 B*

*Aço Fe 430 B*

Conforme a la directiva europea 2006/42/CE  
*In accordance with the new european directive 2006/42/CE.*  
Conforme à la directive européenne machines 2006/42/CE.  
*Conforme a norma europeia 2006/42/CE.*

**ES EN FR PT**

**CMU Carga máxima de utilización**

*Working load limit*

*Charge maximale d'utilisation*

*Carga máxima de trabalho*

**T Tonelada**

*Tone*

*Tonne*

*Tonelada*

Ref. Galvanizado.	Ref. Galvanizado en caliente	CMU	M	A	B	C	D	E	F	L1	L2	Kg.
E6410-6		0,225 T	<b>M6</b>	12	110	74	50	10	4	140	226	0,08
E6410-8		0,41 T	<b>M8</b>	15	110	80	52	11	5	150	230	0,14
E6410-10		0,65 T	<b>M10</b>	18	125	97	60	14	6,5	181	270	0,25
E6410-12		0,93 T	<b>M12</b>	21	125	106	67	17	8	194	279	0,37
E6410-14		1,33 T	<b>M14</b>	24	140	126	83	18	8,5	235	332	0,51
E6410-16	E6420-16	1,77 T	<b>M16</b>	27	170	160	97	23	13	294	410	0,95
E6410-20	E6420-20	2,7 T	<b>M20</b>	34	200	190	116	25	14	352	484	1,48
E6410-22	E6420-24	3,3 T	<b>M22</b>	36	220	200	120	30	16	368	516	2,06
E6410-24	E6420-30	3,92 T	<b>M24</b>	39	255	210	125	34	17	386	563	2,76
E6410-27		4,95 T	<b>M27</b>	45	255	236	150	34	18,5	435	600	3,91
E6410-30		6,25 T	<b>M30</b>	45	255	242	150	39	21	441	603	4,05
E6410-33		7,56 T	<b>M33</b>	55	295	242	150	39	21	442	627	5,75
E6410-36		9,1 T	<b>M36</b>	55	295	276	165	49	28	498	681	7,25
E6410-39		10,6 T	<b>M39</b>	63	330	276	165	49	28	496	700	9,36
E6410-42		12,5 T	<b>M42</b>	63	330	320	180	55	40	560	764	14
E6410-45		14,4 T	<b>M45</b>	78	355	322	180	55	40	564	763	19,1
E6410-48		16,5 T	<b>M48</b>	78	355	322	180	55	40	564	763	19,3
E6410-52		19,8 T	<b>M52</b>	78	355	322	180	60	40	564	763	19,3