

Aanhaalmomenten en voorspanning Metrisch M4 t/m M39

METRISCH	VOORSPANKRACHT IN N			AANDRAAIMOMENT IN NM		
	8.8	10.9	12.9	8.8	10.9	12.9
<b>M4</b>	4.300	6.300	7.400	3,3	4,8	5,6
<b>M5</b>	7.000	10.300	12.000	6,5	9,5	11,2
<b>M6</b>	9.900	14.500	17.000	11,3	16,5	19,3
<b>M7</b>	14.400	21.100	24.700	18,7	27,5	32,2
<b>M8</b>	18.100	26.600	31.100	27,3	40,1	46,9
<b>M10</b>	28.800	42.200	49.400	54	79	93
<b>M12</b>	41.900	61.500	72.000	93	137	160
<b>M14</b>	57.500	84.400	98.800	148	218	255
<b>M16</b>	78.800	115.700	135.400	230	338	395
<b>M18</b>	99.000	141.000	165.000	329	469	549
<b>M20</b>	127.000	181.000	212.000	464	661	773
<b>M24</b>	183.000	260.000	305.000	798	1136	1329
<b>M27</b>	240.000	342.000	400.000	1176	1674	1959
<b>M30</b>	292.000	416.000	487.000	1597	2274	2662
<b>M33</b>	363.000	517.000	605.000	2161	3078	3601
<b>M36</b>	417.000	608.000	711.000	2778	3957	4631
<b>M39</b>	512.000	729.000	853.000	3597	5123	5994

\* De genoemde waarden zijn richtwaarden en zijn van toepassing bij grove/normale schroefdraad, wrijvingscoëfficiënt  $\mu$  0,14