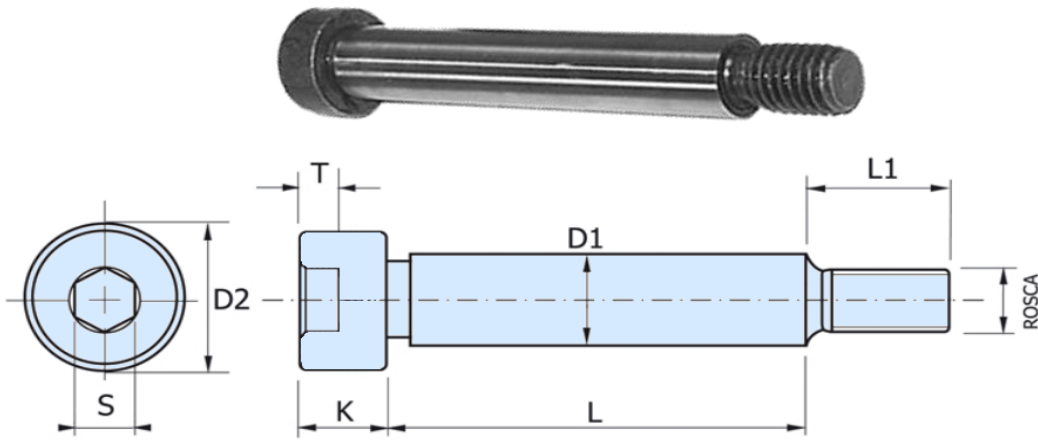


# PARAFUSO CORPO RETIFICADO ( ISO 7379 )



**Material:** Aço SAE 4140 e INOX

**Classe Resistência** 10.9

**Dureza :** 40 +/- 2 HRC

**Fabricamos medidas especiais em mm e polegadas com o prazo médio de 10 dias**

Código	D1 (Ø Retificado)	L (Compr. Do retif.)	Rosca	L1 (Compr. Rosca)	D2 (Ø da cab.)	K (Altura da Cab.)	T (Altura sext.)	S (Sextavado)
OMPCR 0610	6	10	m5x0,8	9,75	10	4,5	2,6	3,0
OMPCR 0612	6	12	m5x0,8	9,75	10	4,5	2,6	3,0
OMPCR 0616	6	16	m5x0,8	9,75	10	4,5	2,6	3,0
OMPCR 0620	6	20	m5x0,8	9,75	10	4,5	2,6	3,0
OMPCR 0625	6	25	m5x0,8	9,75	10	4,5	2,6	3,0
OMPCR 0630	6	30	m5x0,8	9,75	10	4,5	2,6	3,0
OMPCR 0635	6	35	m5x0,8	9,75	10	4,5	2,6	3,0
OMPCR 0640	6	40	m5x0,8	9,75	10	4,5	2,6	3,0
OMPCR 0645	6	45	m5x0,8	9,75	10	4,5	2,6	3,0
OMPCR 0650	6	50	m5x0,8	9,75	10	4,5	2,6	3,0
OMPCR 0812	8	12	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0816	8	16	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0820	8	20	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0825	8	25	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0830	8	30	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0835	8	35	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0840	8	40	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0845	8	45	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0850	8	50	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0855	8	55	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0860	8	60	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0865	8	65	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 0870	8	70	m6x1,00	11,25	13	5,5	3,45	4,0
OMPCR 1016	10	16	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1020	10	20	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1025	10	25	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1030	10	30	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1035	10	35	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1040	10	40	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1045	10	45	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1050	10	50	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1055	10	55	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1060	10	60	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1065	10	65	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1070	10	70	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1080	10	80	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1090	10	90	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0

## PARAFUSO CORPO RETIFICADO ( ISO 7379 )

Código	D1 (Ø Retificado)	L (Compr. Do retif.)	Rosca	L1 (Compr. Rosca)	D2 (Ø da cab.)	K (Altura da Cab.)	T (Altura sext.)	S (Sextavado)
OMPCR 10100	10	100	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 10120	10	120	m8x1,25	13,25	16	7	4,3	5,0
OMPCR 1216	12	16	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1220	12	20	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1225	12	25	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1230	12	30	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1235	12	35	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1240	12	40	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1245	12	45	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1250	12	50	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1255	12	55	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1260	12	60	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1265	12	65	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1270	12	70	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1280	12	80	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1290	12	90	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 12100	12	100	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 12120	12	120	m10x1,50	16,25	18	8	5,1	6,0
OMPCR 1630	16	30	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 1635	16	35	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 1640	16	40	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 1645	16	45	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 1650	16	50	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 1655	16	55	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 1660	16	60	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 1665	16	65	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 1670	16	70	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 1680	16	80	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 1690	16	90	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 16100	16	100	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 16120	16	120	m12x1,75	18,25	24	10	6,4	8,0
OMPCR 2040	20	40	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 2045	20	45	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 2050	20	50	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 2055	20	55	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 2060	20	60	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 2065	20	65	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 2070	20	70	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 2080	20	80	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 2090	20	90	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 20100	20	100	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 20120	20	120	m16x2,00	22,25	30	14	9,0	10,0
OMPCR 2550	25	50	m20x2,50	27,25	36	16	10,0	12,0
OMPCR 2555	25	55	m20x2,50	27,25	36	16	10,0	12,0
OMPCR 2560	25	60	m20x2,50	27,25	36	16	10,0	12,0
OMPCR 2565	25	65	m20x2,50	27,25	36	16	10,0	12,0
OMPCR 2570	25	70	m20x2,50	27,25	36	16	10,0	12,0
OMPCR 2580	25	80	m20x2,50	27,25	36	16	10,0	12,0
OMPCR 2590	25	90	m20x2,50	27,25	36	16	10,0	12,0
OMPCR 25100	25	100	m20x2,50	27,25	36	16	10,0	12,0

OMPCR 25120	25	120	m20x2,50	27,25	36	16	10,0	12,0
-------------	----	-----	----------	-------	----	----	------	------