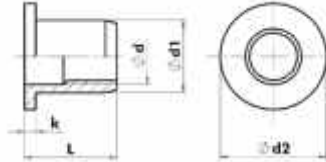


TUERCAS REMACHABLES DE ACERO INOXIDABLE



Cabeza redondeada.

Acero inoxidable A2 (304)

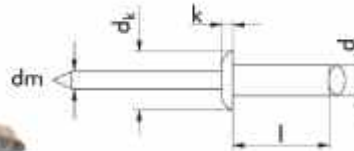
sin
corrosión

Para toda aplicación donde se deba evitar todo tipo de corrosión.

Ideal para industrias alimenticias, farmacéuticas, náuticas.

Rosca	D. de agujero en mm	Rango de remach. mm	d2 en mm.	Espesor de ala en mm.	d1 en mm.	l en mm.	Código	📦
M4	6,0	0,3 - 2,5	9,0	1,1	5,9	11,3	90942 10 4	25
		2,5 - 4,0	9,0	1,1	5,9	12,8	90942 20 4	
M5	7,0	0,3 - 3,0	10,0	1,1	6,9	13,3	90942 10 5	
		3,1 - 4,5	10,0	1,1	6,9	14,8	90942 20 5	
M6	9,0	0,5 - 3,0	12,0	1,6	8,9	16,3	90942 10 6	
		3,1 - 5,0	12,0	1,6	8,9	17,8	90942 20 6	
M8	11,0	0,5 - 3,0	15,0	1,6	10,9	17,8	90942 10 8	
		3,0 - 6,0	15,0	1,6	10,9	20,3	90942 20 8	
M10	13,0	0,5 - 3,0	16,0	2,1	12,9	19,3	90942 10 10	
		3,0 - 6,0	16,0	2,1	12,9	22,3	90942 20 10	

REMACHE CIEGO



Cabeza redondeada.

Varilla y cabezal de acero inoxidable A2

sin
corrosión

dxl mm.	Taladro	Rango de agarre mm.	d mm.	k mm.	dm mm.	Resist. a la tracción Kg.	Resist. al corte Kg.	Código	📦
3.0x6	3.1	1.0-3.0	6.5	0.8	1.95	160	200	90931 932 10	10
4.0x12	4.1	6.5-8.5	8.0	1.0	2.5	310	380	90931 940 12	
4.8x16	4.9	9.5-11.0	9.5	1.1	2.9	450	600	90931 948 16	

