

極低頭內六角 - 純鈦JIS 2種

WA733-Ti



純鈦尺寸表

※鈦製極低頭螺絲的3大特性

1.輕量化高強度

鈦的密度是一般鋼與不銹鋼的60%左右，而且拉伸強度是與不銹鋼相當的，比強度<拉伸強度/密度>可同時確保鈦製的極低頭螺絲是高過於其他材質的，達到輕量化的目標。

2.優秀的耐蝕性、耐藥性與不銹鋼不同，鈦的不動態皮膜是鹽素離子也難以破壞。具有高度的耐海水性。對於硝酸與鉻酸諸如此類的酸類，亦有優秀的耐蝕性。

3.非磁性。透磁率1.0001

因無磁性也適用於加工，最適合用於不可帶有磁氣的用途。



參考：JIS B 1051-1991
JIS B 1054-1995

How to order

WA733 - M3 - 6 - Ti
TYPE M 長度 材質

單位:mm

M	Pitch 粗牙	L (質量g)					D	E	B	t max	最大扭力 N·m
M3	0.5	6 0.260g	8 0.307g	10 0.355g			6	1.3	1.5	2	0.2
M4	0.7		8 0.582g	10 0.671g	12 0.754g		8	1.5	2	2.5	0.4
M5	0.8			10 0.956g	12 1.090g	16 1.362g	9		3	3	1
M6	1.0			10 1.281g	12 1.478g	16 1.867g	10		4	4	2