

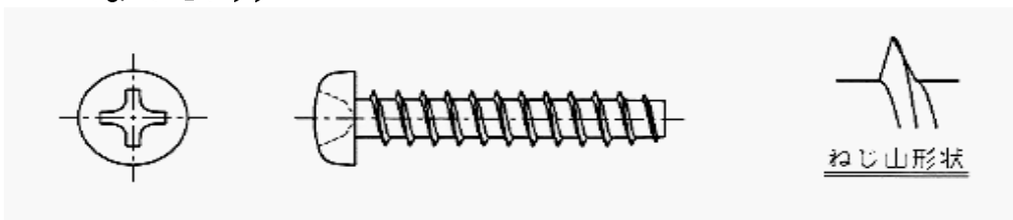
P ロック

	なべ			トラス			パインド			
	1800			1802			1803			
	M 3	M 4	M 5	M 3	M 4	M 5	M 3	M 4	M 5	
4										4
5										5
6	2.10 2,000 x 30			2.33 2,000 x 25			2.33 2,000 x 25			6
8	2.25 2,000 x 25	3.41 1,000 x 25		2.48 2,000 x 16	3.96 1,000 x 16		2.48 2,000 x 16	3.96 1,000 x 16		8
10	2.42 2,000 x 16	3.65 1,000 x 25		2.66 2,000 x 15	4.17 1,000 x 15		2.66 2,000 x 16	4.17 1,000 x 16		10
12	2.57 2,000 x 16	3.84 1,000 x 16		2.81 2,000 x 15	4.38 1,000 x 15		2.81 2,000 x 15	4.38 1,000 x 15		12
14				2,000 x	4.60 1,000 x 12	7.91 500 x				14
15										15
16		4.36 1,000 x 15			4.83 1,000 x 12	8.28 500 x 12		4.83 1,000 x 12		16
18	3.05 2,000 x 10									18
20		4.79 1,000 x 12								20
25										25
30										30

材質 オーステナイト系ステンレス鋼 SUS XM7

管理 No69 - 070421

なべ Pロック



樹脂用タッピングねじ<Pロック>は、従来のJIS規格タッピングねじと比べ

- ・ねじ込みトルクが低い。
- ・締結完了時に空転を起こしにくい。(空転トルクが高い)
- ・保持力が高い。
- ・ねじ穴周辺が白化現象を起こしにくい。
- ・締め付け部材の樹脂材質に対する汎用性が広い。

パンフレットをご用意しておりますので弊社担当者までお申し付け下さい。

この価格表には、消費税は含まれておりません。

2007年 4月 21日改訂