SVSHT 六角穴付き極低頭ボルト(チタン / ガス抜き穴つき)



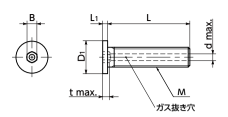












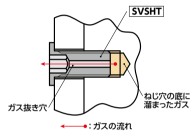
● 材質・仕上げ



	F
	SVSHT
本体	TW340 (チタン2種)

● 使用例

ねじ穴の底に溜まったガスの排出が必要な真空装置・真空容 器に有効です。





- ガス抜き穴が機器・装置のねじ穴の底に溜まったガスを排出 しやすくし、真空装置の真空引きをサポートします。
- 頭部高さはすべて1.5mm以下。機器・装置のコンパクト化 や上部スペースが限られた用途に。
- チタン製。耐蝕性にすぐれています。
- 特殊化学研磨処理・光輝処理により、表面を改質。アウトガ スが極微量です。
- 非磁性。
- クリーン洗浄・クリーン梱包済み。 ➡ P.xxxx
- 光輝処理・チタンの特性について ➡ P.xxxx
- 用途

真空装置/真空容器/FPD製造装置/半導体製造装置/電子顕微鏡

													半位・川川
品番●11	M(並目)	M(並目)		-L √2				D ₁	L1	В	t max.	d max.	. 質量(g)
□ Ħ □	ねじの呼び	ピッチ											
SVSHT-M3	M3	0.5	6	8	10			6	1.3	1.5	2	1.2	0.22 - 0.32
SVSHT-M4	M4	0.7		8	10	12		8	1.5	2	2.5	1.5	0.52 - 0.68
SVSHT-M5	M5	0.8			10	12	16	9	1.5	3	3	1.5	0.8 - 1.3
SVSHT-M6	M6	1.0			10	12	16	10	1.5	3	4	2	1.2 - 1.8

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。



同一サイズを複数でご注文の場合は、まとめてクリーン梱包します。

1本から注文できるため対象外 クリーン洗浄・クリーン梱包済み

対応可・別料金

対応不可

対応不可



€ > 0575-23-1162

