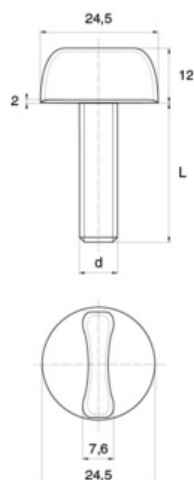


## Vis tête violon type A



### Details du produit

#### Description

La vis tête violon est un élément de fixation qui peut être utilisé dans une zone interne mais aussi externe. La vis à oreille s'utilise sans outils ce qui est très utile pour les zones compliqués d'accès..

#### Avantages

La vis tête violon permet un serrage et desserrage manuels rapides et très faciles, sans avoir besoin d'outils.

#### Utilisation

Souvent utilisé dans l'industrie, l'aéronautique....

A	d	D	h	H	L	Quantité minimum de vente	Numéro article
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	60,0	5000	VTVA660A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	10,0	5000	VTVA1010A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	12,0	5000	VTVA1012A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	15,0	10000	VTVA1015/10A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	16,0	5000	VTVA1016A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	17,0	10000	VTVA1017/12A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	20,0	5000	VTVA1020A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	25,0	5000	VTVA1025A

<b>A</b>	<b>d</b>	<b>D</b>	<b>h</b>	<b>H</b>	<b>L</b>	<b>Quantité minimum de vente</b>	<b>Numéro article</b>
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	30,0	5000	VTVA1030A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	35,0	5000	VTVA1035A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	40,0	5000	VTVA1040A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	45,0	5000	VTVA1045A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	50,0	5000	VTVA1050A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	55,0	5000	VTVA1055/50A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	60,0	5000	VTVA1060A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	65,0	5000	VTVA1065/60A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	6,0	5000	VTVA106A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	70,0	5000	VTVA1070A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	75,0	5000	VTVA1075/25A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	75,0	5000	VTVA1075/70A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	80,0	5000	VTVA1080A
7,6	M10	24,5	2,0	12,0	8,0	5000	VTVA108A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	10,0	5000	VTVA1210A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	12,0	5000	VTVA1212A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	16,0	5000	VTVA1216A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	20,0	5000	VTVA1220A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	25,0	5000	VTVA1225A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	30,0	5000	VTVA1230A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	35,0	5000	VTVA1235A

<b>A</b>	<b>d</b>	<b>D</b>	<b>h</b>	<b>H</b>	<b>L</b>	<b>Quantité minimum de vente</b>	<b>Numéro article</b>
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	40,0	5000	VTVA1240A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	45,0	5000	VTVA1245A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	50,0	5000	VTVA1250A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	55,0	5000	VTVA1255/50A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	60,0	5000	VTVA1260A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	65,0	5000	VTVA1265/60A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	70,0	5000	VTVA1270A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	75,0	5000	VTVA1275/25A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	75,0	5000	VTVA1275/70A
7,6	M12	24,5	2,0	12,0	80,0	5000	VTVA1280A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	10,0	5000	VTVA510A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	12,0	5000	VTVA512A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	15,0	10000	VTVA515/10A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	16,0	5000	VTVA516A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	17,0	10000	VTVA517/12A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	20,0	5000	VTVA520A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	25,0	5000	VTVA525A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	30,0	5000	VTVA530A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	35,0	5000	VTVA535A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	40,0	5000	VTVA540A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	45,0	5000	VTVA545A

<b>A</b>	<b>d</b>	<b>D</b>	<b>h</b>	<b>H</b>	<b>L</b>	<b>Quantité minimum de vente</b>	<b>Numéro article</b>
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	50,0	5000	VTVA550A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	55,0	5000	VTVA555/50A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	60,0	5000	VTVA560A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	65,0	5000	VTVA565/60A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	6,0	5000	VTVA56A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	70,0	5000	VTVA570A
7,6	M5	24,5	2,0	12,0	8,0	5000	VTVA58A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	10,0	5000	VTVA610A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	12,0	5000	VTVA612A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	15,0	10000	VTVA615/10A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	16,0	5000	VTVA616A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	17,0	10000	VTVA617/12A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	20,0	5000	VTVA620A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	25,0	5000	VTVA625A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	30,0	5000	VTVA630A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	35,0	5000	VTVA635A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	40,0	5000	VTVA640A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	45,0	5000	VTVA645A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	50,0	5000	VTVA650A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	55,0	5000	VTVA655/50A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	60,0	5000	VTVA660A

<b>A</b>	<b>d</b>	<b>D</b>	<b>h</b>	<b>H</b>	<b>L</b>	<b>Quantité minimum de vente</b>	<b>Numéro article</b>
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	65,0	5000	VTVA665/60A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	6,0	5000	VTVA66A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	70,0	5000	VTVA670A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	75,0	5000	VTVA675/25A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	75,0	5000	VTVA675/70A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	80,0	5000	VTVA680A
7,6	M6	24,5	2,0	12,0	8,0	5000	VTVA68A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	10,0	5000	VTVA810A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	12,0	5000	VTVA812A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	15,0	10000	VTVA815/10A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	16,0	5000	VTVA816A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	17,0	10000	VTVA817/12A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	20,0	5000	VTVA820A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	25,0	5000	VTVA825A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	30,0	5000	VTVA830A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	35,0	5000	VTVA835A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	40,0	5000	VTVA840A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	45,0	5000	VTVA845A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	50,0	5000	VTVA850A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	55,0	5000	VTVA855/50A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	60,0	5000	VTVA860A

A	d	D	h	H	L	Quantité minimum de vente	Numéro article
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	65,0	5000	VTVA865/60A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	6,0	5000	VTVA86A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	70,0	5000	VTVA870A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	75,0	5000	VTVA875/25A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	75,0	5000	VTVA875/70A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	80,0	5000	VTVA880A
7,6	M8	24,5	2,0	12,0	8,0	5000	VTVA88A



### **Bülte Plastiques France**

Z.A. de Morlon Portes lès Valence 26 800