



B

長蝶番

平蝶番

裏蝶番

抜差し
蝶番

段付
蝶番

クリーン
ヒンジ

特装车
蝶番

フリーザー
ヒンジ

特殊
蝶番

トルク
ヒンジ

ステー

周辺機器
(B)

PERIPHERAL EQUIPMENT

B-1122・B-122 溶接ナット

ねじ付管筒(丸ボス・溶接ナット)

TAPPED TUBES



B-122

商品番号 Product No.	RoHS	CAD	材質 Material	L	φD	M	製品質量(g) Mass	コード Code	単価 Price	量販価格 Bulk Price
B-1122-1	●	2D/3D	SUS304	30	20	M8	62	12799	¥240	30個〜 ¥233
B-1122-2	●	3D		30	15		31	12800	¥180	40個〜 ¥173
B-1122-3	●	3D		20	20		42	12801	¥220	30個〜 ¥211
B-1122-4	●	3D		20	15		20	12802	¥160	40個〜 ¥154
B-1122-6	●	3D		15	15	M6	15	11552	¥150	50個〜 ¥144
B-1122-5	●	3D		20	12		14	11551	¥160	40個〜 ¥154
B-1122-7	●	3D		15	15		18	11553	¥150	50個〜 ¥144
B-1122-8	●	3D		10	15	M5	11	11554	¥150	50個〜 ¥144
B-1122-11	●	3D		10	12		7	12804	¥150	50個〜 ¥144
B-1122-12	●	3D		15	15	M4	19	12805	¥150	50個〜 ¥144
B-1122-9	●	3D	SS400相当 SS400 equivalent	10	15		12	11555	¥150	50個〜 ¥144
B-1122-10	●	3D		10	15	M10	13	12803	¥150	50個〜 ¥144
B-122-56				20	20	M12		13490	¥40	100個〜 ¥39
B-122-51			SS400相当 SS400 equivalent	30	20	M10		13485	¥60	100個〜 ¥58
B-122-54				25	20			13488	¥50	100個〜 ¥48
B-122-57			SWCH	20	20			13491	¥35	100個〜 ¥34
B-122-1	●	2D/3D	SWRM	30	20	M8	62	10313	¥43	100個〜 ¥41
B-122-2	●	2D/3D		30	15		31	10314	¥40	160個〜 ¥38
B-122-53			SS400相当 SS400 equivalent	25	25			13487	¥85	100個〜 ¥82
B-122-55			SWCH	25	20			13489	¥45	100個〜 ¥44
B-122-3	●	2D/3D	SWRM	20	20	M6	42	10315	¥31	160個〜 ¥30
B-122-4	●	2D/3D		20	15		20	10316	¥20	200個〜 ¥19.9
B-122-13	●	2D		15	20			13288	¥30	100個〜 ¥29
B-122-6	●	2D/3D		15	15		15	10318	¥16	200個〜 ¥15.9
B-122-52			SS400相当 SS400 equivalent	30	15	M6		13486	¥55	100個〜 ¥53
B-122-58			SWCH	20	20			13492	¥55	100個〜 ¥53
B-122-59				20	15			13493	¥25	200個〜 ¥24
B-122-5	●	2D/3D	SWRM	20	12		14	10317	¥15	200個〜 ¥14.9
B-122-7	●	2D/3D		15	15	M5	18	10319	¥18	200個〜 ¥17.9
B-122-64			SS400相当 SS400 equivalent	15	12			13498	¥35	100個〜 ¥34
B-122-68			SWCH	10	20	M4		13502	¥25	200個〜 ¥24
B-122-8	●	2D/3D	SWRM	10	15		11	10320	¥12	200個〜 ¥11.9
B-122-11	●	2D/3D		10	12	M5	7	10323	¥12	200個〜 ¥11.9
B-122-60			SWCH	20	15			13494	¥25	200個〜 ¥24
B-122-61			SS400相当 SS400 equivalent	20	10	M4		13495	¥35	100個〜 ¥34
B-122-12	●	2D/3D	SWRM	15	15		19	11532	¥19	200個〜 ¥18.9
B-122-65			SS400相当 SS400 equivalent	15	12	M5		13499	¥35	100個〜 ¥34
B-122-66			SWRM	15	10			13500	¥30	100個〜 ¥28.9
B-122-9	●	2D/3D		10	15	M6	12	10321	¥12	200個〜 ¥11.9
B-122-69			SS400相当 SS400 equivalent	10	12			13503	¥25	200個〜 ¥24
B-122-70			SWCH	10	10	M4		13504	¥15	200個〜 ¥14.9
B-122-62			SS400相当 SS400 equivalent	20	10			13496	¥35	100個〜 ¥34
B-122-63			SWCH	15	15	M5		13497	¥20	200個〜 ¥19.9
B-122-67				15	10			13501	¥15	200個〜 ¥14.9
B-122-10	●	2D/3D	SWRM	10	15	M4	13	10322	¥14	200個〜 ¥13.9
B-122-71			SWCH	10	10			13505	¥15	200個〜 ¥14.9

●: RoHS指令対応品
▲: RoHS指令に対応可能です。

※大量のご注文は更にお安くなります。

●: RoHS指令対応品
▲: RoHS指令に対応可能です。

NEW

ステンレス

CAD

B-1122
ステンレス製

B-122
鉄製

特 徴 Feature

- 用途に応じた大きさが選べます。
- Select the various sizes according to your application

仕 様 ●材 質

- B-122/軟鋼線材(SWRM)
- 冷間圧造用炭素鋼線(SWCH)
- 一般構造用圧延鋼材(SS400相当)
- B-1122/ステンレス鋼棒(SUS304)

●表面仕上: 生地

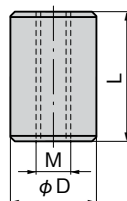
- 配分電盤・制御盤・ローレットつまみの受け
- 標準在庫品
- 他の寸法も製作致します。
- 角ボスも製作致します。お問合せください。

Speci- ● Material: B-122: Soft steel wire (SWRM)
fications Cold heading carbon steel wire (SWCH)
Rolled steel for general structure (SS400 equivalent)
B-1122: Stainless steel bar (SUS304)

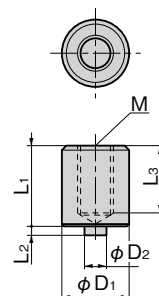
●Finish: Plain

Speci- ● Power/distribution and control boards
use and knurl catches

[B-122-1~13
B-122-51~71
B-1122-1~12]



[B-122-21~30]



商品番号 Product No.	RoHS	CAD	材質 Material	L1	L2	L3	φD1	φD2	M	製品質量(g) Mass	コード Code	単価 Price	量販価格 Bulk Price
B-122-21	●	2D/3D	SWRM	20	2	15	15	4.9	M8	22	13050	¥51	100個〜 ¥49
B-122-22	●	2D/3D		15	2	12	15	4.9		17	13051	¥43	100個〜 ¥42
B-122-23	●	2D/3D		15	2	12	15	4.9		18	13052	¥42	100個〜 ¥41
B-122-24	●	2D/3D		10	2	8	15	4.9	M6	12	13053	¥38	100個〜 ¥37
B-122-25	●	2D/3D		15	2	12	12	3.9		11	13054	¥41	100個〜 ¥40
B-122-27	●	2D/3D		15	1.5	12	10	3.9	M5	7	13056	¥38	100個〜 ¥37
B-122-26	●	2D/3D		10	2	8	12	3.9		8	13055	¥36	100個〜 ¥35
B-122-29	●	2D/3D		10	1.5	8	10	3.9	M4	5	13058	¥30	100個〜 ¥29
B-122-28	●	2D/3D		15	1.5	12	10	3.9		8	13057	¥38	100個〜 ¥37
B-122-30	●	2D/3D		10	1.5	8	10	3.9		5	13059	¥31	100個〜 ¥30

※大量のご注文は更にお安くなります。