

限界ゲージ

—並級片口タイプ・並級両口タイプ—

本製品には品質保証書を添付します。

SGSA3~13

① 取手部
M 材質 SS400
S 表面処理 四三酸化鉄皮膜 (Fe₃O₄)

SGSA16~20

② ゲージ部
M 材質 SKS3
H 硬度 58HRC ~

① S+0.007<T
② BとCのつなぎ部に1mm程度のニゲ溝が付きます。

SGWA3~13

① 取手部
M 材質 SS400
S 表面処理 四三酸化鉄皮膜 (Fe₃O₄)

SGWA16~20

② ゲージ部
M 材質 SKS3
H 硬度 58HRC ~

① S+0.007<T

L	SGSA	SGWA	B	C	F	H	型式		S・T 指定0.001mm単位
							Type	No.	
40	40	40	4	6	30	8	SGSA SGWA	3	1.000 ~ 3.000
55	55	55	8	7	40	10		4	2.500 ~ 4.000
65	65	65						5	3.500 ~ 5.000
67	67	67	10	50	16	6		4.500 ~ 6.000	
80	80	80				8		5.500 ~ 8.000	
96	106	106				10		7.500 ~ 10.000	
			12	8	60	16		13	9.500 ~ 13.000
								16	12.500 ~ 16.000
			16	10	60	16		20	15.500 ~ 20.000

① S+0.007<T

Order 注文例
型式 - S - T
SGSA 13 - S10.450 - T10.500

Alterations 追加加工
型式 - S - T - (MC)
SGSA 13 - S10.450 - T10.500 - MC-S5011

Delivery 出荷日
3 日目出荷

追加加工	記号	詳細
SGSA	SGWA	記号
S5011	S5011	MC
公差表示面の反対側に刻印を記入します。 [指定方法] MC-S5011 <加工範囲> ・最大文字数：12文字 (数字のみ連続する場合、8文字まで) ・印字種類：アルファベット・数字 - (ハイフン) / (スラッシュ) + (プラス) * (アスタリスク) . (ピリオド)		

本製品には品質保証書を添付します。

VGOA1.6~6

① 取手部
M 材質 アルミ
S 表面処理 ブラックアルマイト

VGOA8~10

② ゲージ部
M 材質 V20
H 硬度 88 ~ 89HRA

VGQA1.6取手部端面形状

VGQB

① 取手部
M 材質 アルミ
S 表面処理 ブラックアルマイト

VGQA4

② ゲージ部
M 材質 V20
H 硬度 88 ~ 89HRA

L	B	F	H	型式		P 指定0.001mm単位
				Type	No.	
38	3	35	5	VGQA	1.6	0.300 ~ 1.600
45	5	40	8		2.0	1.601 ~ 2.000
46	6				2.5	2.001 ~ 2.500
50	10	50	10		3	2.501 ~ 3.000
60					4	3.001 ~ 4.000
63					5	4.001 ~ 5.000
					6	5.001 ~ 6.000
					8	6.001 ~ 8.000
					10	8.001 ~ 10.000

L	B	G	d	F	H	型式		P 指定0.001mm単位
						Type	No.	
78	12	6	7	60	12	VGQB (大口径タイプ)	14	10.000 ~ 14.000
94	16	8	9	70	14		18	14.001 ~ 18.000
98		12	12	70	17		24	18.001 ~ 24.000

Order 注文例
型式 - P
VGQA 4 - P3.500
VGQB 14 - P13.500

Alterations 追加加工
型式 - P - (AC-BC-MC)
VGQA 4 - P3.500 - BC8-MC-S5011
VGQB 14 - P13.500 - AC - MC - S5011

Delivery 出荷日
●VGQA
5 日目出荷
●VGQB
8 日目出荷

追加加工	記号	詳細
AC	AC	ゲージ首部に図のようにφ2のエア穴加工をします。 ①VGQBタイプのみ適用
BC	BC	1≦BC<B 指定0.1mm単位 全長Lは(B-BC)分短くなります。 ①VGQAタイプのみ適用
MC	MC	公差表示面の反対側に刻印を記入します。 [指定方法] MC-S5011 (加工範囲) ・最大文字数：12文字/数字のみ連続する場合、8文字まで ・印字種類：アルファベット・数字 - (ハイフン) / (スラッシュ) + (プラス) * (アスタリスク) . (ピリオド)

検査治具用部品