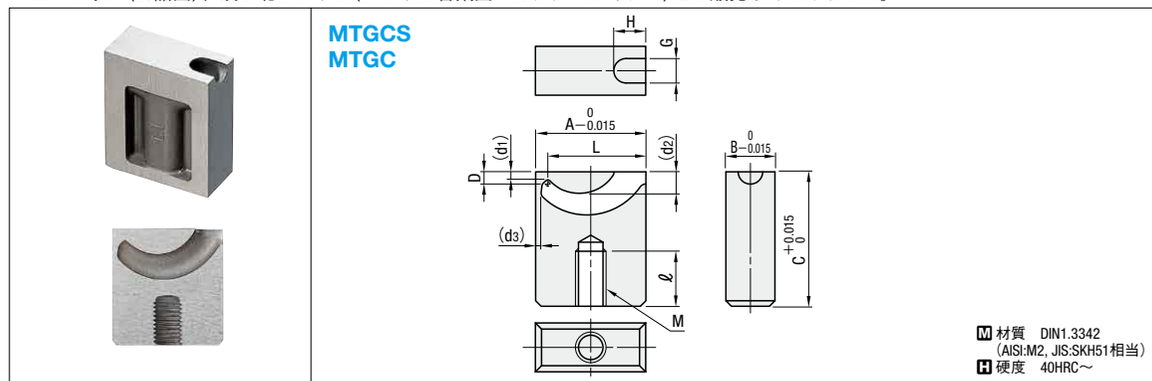


トンネルゲートブランク

—裏面ゲートタイプ—

◎本商品はドイツ・mold社との契約により日本国内及び、アジア地区のみの販売となります。
ヨーロッパ(EU諸国)、及び北アメリカ(アメリカ合衆国・カナダ・メキシコ)には販売していません。



☐ 材質 DIN1.3342
(AISI-M2, JIS-SKH51相当)
☐ 硬度 40HRC~

A	B	C	L	D	(d1)	(d2)	(d3)	G	H	M×l	ゲートタイプ	型式		¥基準単価 1~5本
												Type	No.	
15	6	18	13.3	2	(1.5)	(3.5)	(0.9)	2.5	4	M4×8	ピンポイントゲート	MTGCS	1-U	14,150
18	8	22	16	2	(1.3)	(3.5)	(0.9)	4	5.2	M5×9		MTGC	1-U	15,720
25	10	22	22.1	3	(2.1)	(4.8)	(1.2)	6	6.5	M5×8	フィルムゲート	MTGC	2-U	17,290
30	12	27	26.9	5	(4.1)	(7.5)	(1.2)	8	7	M6×9		MTGC	3-U	22,000

◎トンネルゲート内部等の詳細形状に関しては、CADデータにてご確認ください。
<http://jp.misumi-ec.com/>よりダウンロードいただけます。

Order 注文例 **型式** **MTGC 2-U**

Delivery 出荷日 **在庫品** 翌日出荷 **P.47**
◎ご希望によりPM 6:00迄、当日出荷受付致します。

Example 使用例 **EX**

■ゲート形状例(参考)
●ゲートタイプ:ピンポイントゲート

ゲート形状	小径					標準				
	P	Q	R	(R1)	S	P	Q	R	(R1)	S
MTGCS1 MTGC1・2	—	—	—	—	—	φ0.4~0.8	2.7	2	0.5	R1.65
MTGC 1	φ0.4~0.7	2.6	1.8	0.2	R1.4	φ0.7~1.2	3.2	2	0.7	R1.8
MTGC 2	φ0.4~1.2	3.5	2.75	0.25	R2	φ1.2~1.8	4.5	3	0.9	R2.6

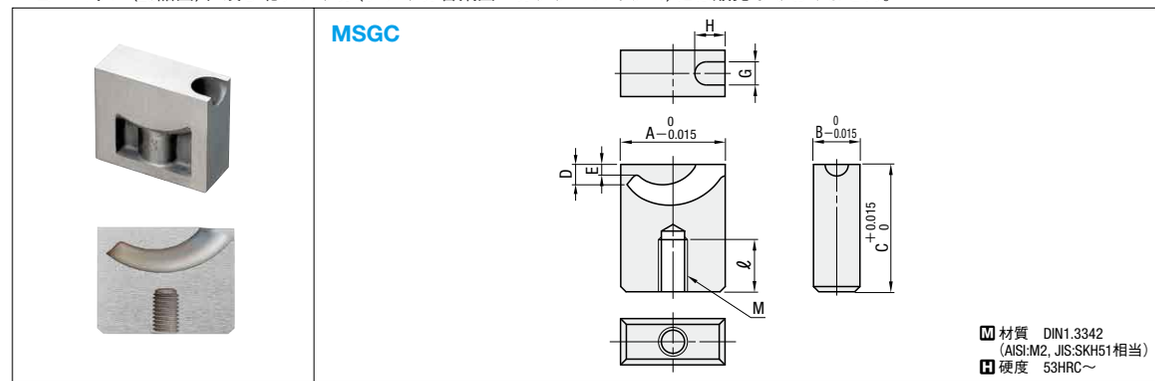
●ゲートタイプ:フィルムゲート

ゲート形状	小径					標準				
	X	Y	x1	y1	R	X	Y	x1	y1	R
MTGC3	4.5	8	0.5~1.0	(4.5~5)	R2.7	5.5	9	1.1~1.5	(5.0~5.5)	R3.4

トンネルゲートブランク

—側面ゲートタイプ—

◎本商品はドイツ・mold社との契約により日本国内及び、アジア地区のみの販売となります。
ヨーロッパ(EU諸国)、及び北アメリカ(アメリカ合衆国・カナダ・メキシコ)には販売していません。



☐ 材質 DIN1.3342
(AISI-M2, JIS-SKH51相当)
☐ 硬度 53HRC~

A	B	C	D	E	G	H	M×l	型式		¥基準単価 1~5本
								Type	No.	
18	8	22	4.1	2.5	4	5.2	M5×9	MSGC	1	17,290
25	10	22	5.7	3.2	6	6.5	M5×8		2	18,860

◎トンネルゲート内部等の詳細形状に関しては、CADデータにてご確認ください。
<http://jp.misumi-ec.com/>よりダウンロードいただけます。

Order 注文例 **型式** **MSGC1**

Delivery 出荷日 **在庫品** 翌日出荷 **P.47**
◎ご希望によりPM 6:00迄、当日出荷受付致します。

Example 使用例 **EX**

ゲート形状タイプ

■ゲート部 加工寸法(参考値)

裏面ゲートタイプ MTGC、MTGCS: 商品の基準点から工具先端までの距離によるゲート部の大きさ

●ピンポイントゲート: MTGCS1、MTGC1、MTGC2

P	MTGCS1		MTGC1		MTGC2	
	t1	t1a	t1	t1a	t1	t1a
0.4	—	0.07	—	0.28	—	—
0.5	0.06	—	—	0.16	—	—
0.6	0.2	—	—	0.04	—	0.27
0.7	0.33	—	0.09	—	—	0.15
0.8	0.47	—	0.23	—	—	0.02
0.9	—	—	0.36	—	0.1	—
1	—	—	0.5	—	0.23	—
1.1	—	—	0.63	—	0.36	—
1.2	—	—	0.76	—	0.48	—

●フィルムゲート: MTGC3

x1×y1	MTGC3	
	t1	t1a
0.5×(4.5)	—	0.35
0.6×(4.6)	—	0.23
0.7×(4.7)	—	0.11
0.8×(4.8)	0.01	—
0.9×(4.9)	0.13	—
1.0×(5.0)	0.25	—
1.1×(5.1)	0.37	—
1.2×(5.2)	0.49	—
1.3×(5.3)	0.62	—
1.4×(5.4)	0.74	—
1.5×(5.5)	0.86	—

●側面ゲートタイプ MSGC: 商品側面からの削り量(Ls)によるゲート部の大きさ

Ls[mm]	ピンポイントゲート		Ls[mm]	ゲート面積[mm ²]	
	MSGC1	ゲート面積		MSGC2	ゲート面積
1.4	0.28	—	—	—	
1.5	0.53	—	—	—	
1.6	0.82	—	—	—	
1.7	1.15	—	1.7	0.28	
1.8	1.52	—	1.8	0.54	
—	—	—	1.9	0.84	
—	—	—	2	1.2	
—	—	—	2.1	1.57	
—	—	—	2.2	2	
—	—	—	2.3	2.43	
—	—	—	2.4	2.9	
—	—	—	2.5	3.4	
—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	

最大加工範囲(参考値)		
(d1)	(d2)	(d3)
2	2	1.5
2.5	2.5	
4.5	2.8	

※上記寸法は参考値です。ゲート部の大きさ(径、面積)に精度が必要な場合は、残しシロを考慮し、測定しながら加工してください。