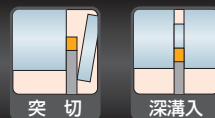


# カットグリップ

外径加工用チップ  
(突切加工用ストレートタイプ)

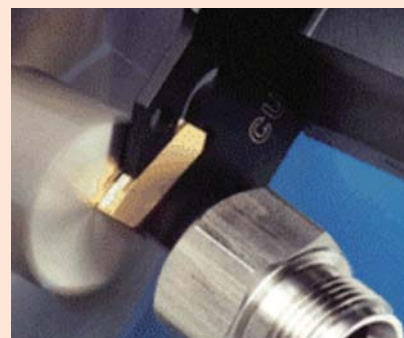


## ● カットグリップ

1コーナー使い、突切加工用チップ

### 特長

- ・1コーナー使い (GDMW2.4は2コーナー使い)
- ・長い拘束面 (チップ長16mm) で安定加工
- ・スクリークランプ
- ・同一ホルダーで多機能工具用チップが使用出来ます。



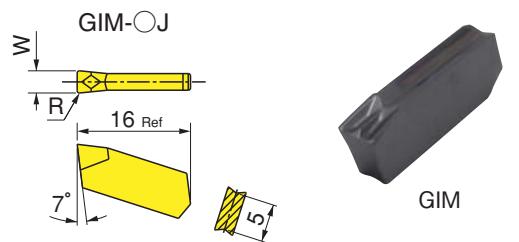
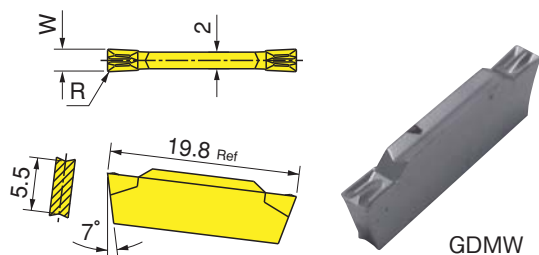
突切工具

## GDMW (外径加工用)

販売単位：10個

型番	寸法 (mm)		PVDコーティング				サ-メット	超硬
	W $\pm$ 0.05	R	IC254	IC808	IC830	IC908	IC20N	IC20
GDMW 2.4	2.4	0.18	●	●	●	●	●	●

ホルダー：PHGR/L C48頁  
PHSR/L C49、D29頁  
アダプター：PADR/L D32頁

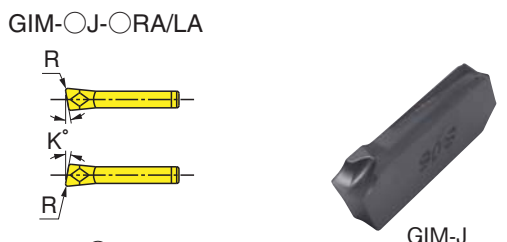
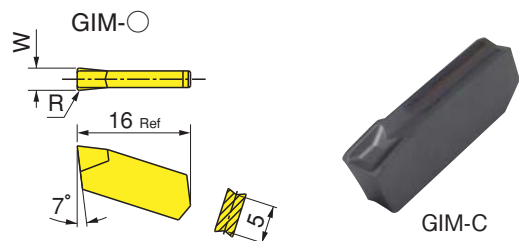


## GIM (突切加工用<1コーナータイプ>)

販売単位：10個

型番	寸法 (mm)		PVDコーティング			超硬	
	W $\pm$ 0.05	R $\pm$ 0.05	IC328	IC354	IC908	IC20	IC54
GIM 2.2J	2.2	0.17	●	●	●	●	●
GIM 2.4	2.4	0.17		●	●	○	
GIM 3C	3.0	0.22	●	●	●		
GIM 3	3.0	0.20	●	●	●	●	●
GIM 3J	3.0	0.20	●	●	●	●	○
GIM 4	4.0	0.25	●	●	●	●	○
GIM 4J	4.0	0.25	●	●	●	○	
GIM 5C	5.0	0.40	○	●	●	○	
GIM 6C	6.0	0.40	○	●	●	○	

ブレーカー記号無しはWブレーカーです。



## GIM RA/LA (勝手付)

販売単位：10個

型番	寸法 (mm)		K°	PVDコーティング			超硬	
	W $\pm$ 0.05	R $\pm$ 0.05		IC328	IC354	IC908	IC20	IC54
GIM 2.2J-8RA/LA	2.2	0.17	8°	Ⓜ	●	●	●	
GIM 2.2JS-15RA/LA	2.2	0.02	15°	●	Ⓜ	●	●	
GIM 3-4RA/LA	3.0	0.25	4°	Ⓜ	●	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ
GIM 3-8RA/LA	3.0	0.25	8°	●	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	
GIM 3J-8RA/LA	3.0	0.25	8°	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	
GIM 3JS-15RA/LA	3.0	0.02	15°	Ⓜ		Ⓜ	Ⓜ	
GIM 4-4RA/LA	4.0	0.25	4°		Ⓜ	Ⓜ	Ⓜ	

ブレーカー記号無しはWブレーカーです。

ブレード：CGHN-S D30頁  
CGHN D30、D79頁  
アダプター：CGPAD,GAD,GAM D31頁  
ホルダー：GHDR/L C48頁 高圧クーラント：CGPAD-JHP F23頁  
GHGR/L C48頁 GHDR/L-JHP F14頁  
GHSR/L C49、D29頁 GHSR/L-JHP F14頁  
GHM(P)R/L D28頁

IC328/IC354をご使用の場合は、最新のPVDコーティングIC808/IC830/IC908を推奨します。