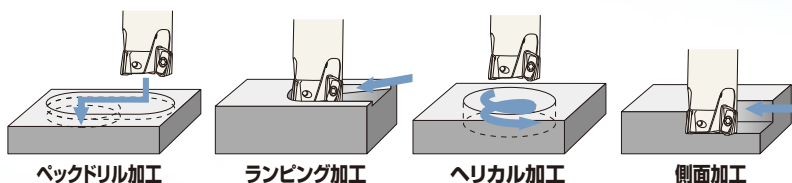




## FULLCUT MILL FCR型に 新たなチップ材種 ACP300/ACM300Fが新登場。

多機能! 様々な加工に対応



● 型式説明

**BRG16** **08** **08** **ACP300**

● 材種  
● ノーズR  
● 有効切れ刃長:  
φ16~26...08 φ32~33...10

チップマーキング説明

チップサイズ  
25 1

チップ材種

1: ACZ310  
2: DS20  
P3: ACP300  
3F: ACM300F  
5S: ACZ350S

カッタ径	チップ型番	有効切れ刃長	ノーズR	チップ材種				
				ACP300 (鋼用)	ACZ350S (鋼用)	ACM300F (ステンレス用)	ACZ310 (鋳鉄用)	DS20 (アルミ用)
φ16, φ17	BRG160808	8	0.8	○ NEW	○	○ NEW	○	○
				○ NEW	○	○ NEW	○	○
				○ NEW	○	○ NEW	○	○
φ20, φ21	BRG200808	8	0.8	○ NEW	○	○ NEW	○	○
				○ NEW	○	○ NEW	○	○
φ25, φ26	BRG250808	8	0.8	○ NEW	○	○ NEW	○	○
				○ NEW	○	○ NEW	○	○
φ32, φ33	BRG321008	10	3.2	○ NEW	○	○ NEW	○	○
				○ NEW	○	○ NEW	○	○
φ32, φ33	BRG321032	10	3.2	—	—	—	—	○
				—	—	—	—	○

1. チップは10個単位1ケースとなっています。  
お求めの際にはチップ型番と材種を合わせてご注文ください。

**⚠ ご注意**

- ・チップは各カッタ径専用となっております。異なったチップをお使いになるとトラブルの原因となりますので、必ずカッタ径に応じたチップをお求めください。
- ・フルカットミルFCR型用チップとの互換性はございません。

### 耐欠損性と耐溶着性に優れた ステンレス用チップ材種 **ACM300F**

チップ型式	<b>BRG321008</b>
被削材	SUS304
切削速度 Vc (m/min)	150
送り量 fz (mm/t)	0.12
軸方向切り込み ap (mm)	5
径方向切り込み ae (mm)	6
クーラント	ドライ

