

好評のCカッターミニに 小径サイズが登場!

チップの世界最小サイズを更新!
さらに小径の面取りが可能に

最小
下穴径
φ1

世界最小

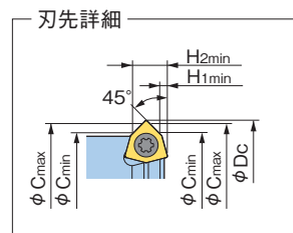
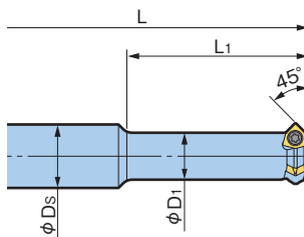
内接円 **φ3.31**

世界最小の内接円φ3.31
六角形チップを採用

[多数刃] 表裏面取り



世界
最小
六角形チップ



型式	φDc	φDs	φD1	L	L1	φCmin	φCmax	H1min	H2min	チップ型式	刃数
ST10-C0810-45B-15	10.5	10	7.4	78	15	8	10	0.7	3.2	CM03...	3
-27				90	27						

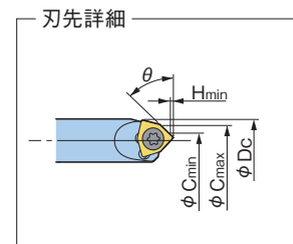
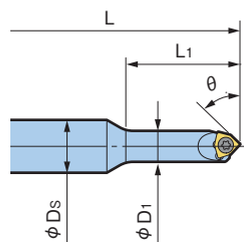
1. レンチ、スクリューは付属していますが、スローアウェイチップは付属していませんので、別途ご注文ください。

👉 チップについては裏表紙

[1枚刃] 表面取り



世界
最小
六角形チップ



型式	θ	φDc	φDs	φD1	L	L1	φCmin	φCmax	Hmin	チップ型式
ST8-C0103-45-16	45°	4.9	8	4.7	68	16	1	3	0.1	CM03...

1. レンチ、スクリューは付属していますが、スローアウェイチップは付属していませんので、別途ご注文ください。
2. もみつけ加工（センタリング）を行うことはできません。

👉 チップについては裏表紙

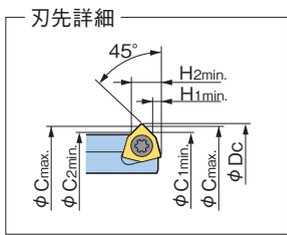
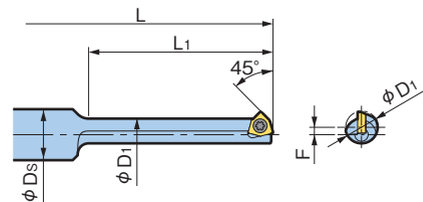
[タップ下穴&ボルト穴用]

表裏面取り

タップ下サイズ：M6



世界最小
六角形チップ



●型式説明

ST8 - **C** **M06** - **45** **B** - **14**

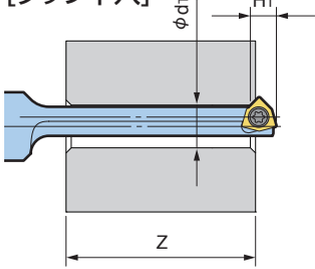
- シャンク径
- 面取り
- タップサイズ
- 面取り角度
- 突出し長さ (L1)

表中の●印は首下の長いロングタイプです。

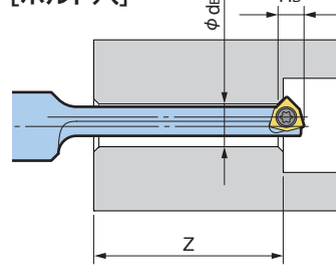
型 式	φDc	φDs	φD1	L	L1	φC1min	φC2min	φCmax	H1min	H2min	オフセット量 F	チップ型式
ST8-CM06-45B-14	7	8	4.6	66	14	4.9	4.9	6.3	0.9	3.1	1.2	CM03...
-26●				78	26							

1. レンチ、スクリューは付属していますが、スローアウェイチップは付属していませんので、別途ご注文ください。

[タップ下穴]

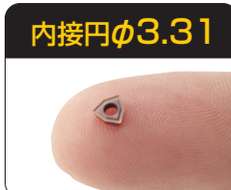
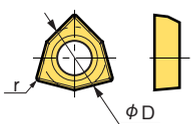


[ボルト穴]



カッタ タイプ	タップ下穴		ボルト穴		Z	
	φdt	HT	φdb	Hb	標準 タイプ	ロング タイプ
CM06	5 (M6)	3	5.5 (M5)	2.8	10	22

《スローアウェイチップ》別売



世界最小の内接円φ3.31 六角形チップを採用

最小下穴径φ5の裏面取りで高効率加工が可能です。

●型式説明

CM **03** **02** **ACP300**

- Cカッターミニ
- チップサイズ
- コーナーサイズ
- 材種

型 式	内接円 φD	r	チップ材種	チップクランプ スクリューセット型式
CM0302	3.31	0.2	ACP300	S1.6S-T3

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。
〈注文例〉 **CM0302 ACP300**・・・10個
2. チップクランプスクリューセットには、スクリュー10個とレンチ1本が入ります。
3. チップクランプスクリューや、締め付けのレンチは消耗品です。定期的な交換や予備のためにお求めください。

チップ材種説明

ACP300
鋼・鉄鉄用
ナノメータル台のTiAlNとAlCrNの超多層膜で耐摩耗性に優れたPVDコーティング超硬です。



高 品 位 合 衆 国
大昭和精機株式会社
本 社 東大阪市西石切町3丁目3-39 〒579-8013
TEL.072(982)2312(代) FAX.072(980)2231
<ホームページ> www.big-daishowa.co.jp
工 場 大阪工場、淡路第1・2・3・4・5・6工場
《商品については最寄りの支店・営業所へお問い合わせください。》
販売元
BIG DAISHOWA株式会社



ここに記載した製品の仕様および外観は、予告なしに変更することがあります。
お求め/ご相談先