

MHSP/MHSL/MHRZ/MHCDS

MHシリーズから

お好きな商品をメーカー希望小売価格 ¥15,000分ご購入で

コーティング片刃センタ穴ドリル

AUCES/AUCDSどちらか 1本プレゼント

特典付プレミアム
キャンペーン

2017 10/1▶11/30

MHSP 中硬度炭素鋼用スパイラルタップ



MHSL 中硬度炭素鋼用通り穴用タップ



MHRZ 中硬度炭素鋼用ロールタップ



MHCDS 中硬度炭素鋼・高速加工用センタ穴ドリル



メーカー希望小売価格 ¥15,000分ご購入で
MHシリーズのお好きな商品

特典

AUCES HSS コーティング

コーティング片刃センタ穴ドリル
A形 60° 強ねじれ溝



AUCDS HSS コーティング

コーティング片刃センタ穴ドリル
A形 60° 弱ねじれ溝



どちらか
1本プレゼント

●商品を下記より選択してください

寸法	MHSP		MHSL		MHRZ			MHCDS		
	数量	メーカー希望小売価格	数量	メーカー希望小売価格	P 数量 (通り穴用)	B 数量 (止り穴用)	メーカー希望小売価格	寸法	数量	メーカー希望小売価格
M6X1		-		¥3,020			¥4,330	1X60°X4		¥2,470
M8X1.25		¥4,580		¥3,940			¥5,880	1.5X60°X5		¥2,350
M10X1.5		¥5,300		¥4,610			¥7,110	2X60°X6		¥2,570
M10X1.25		¥5,300		¥4,610			¥7,110	2.5X60°X8		¥3,110
M10X1		¥6,300		-			-	3X60°X8		¥3,110
M12X1.75		¥7,600		¥6,210			-	4X60°X10		¥4,550
M12X1.5		¥7,600		¥6,210			¥10,900	5X60°X12		¥5,870
M12X1.25		¥7,600		¥6,210			¥10,900	6X60°X16		¥13,700
M14X2		¥10,500		-			-	合計金額:		
M14X1.5		¥10,500		¥8,400			¥14,800			
M16X2		¥13,600		-			-			
M16X1.5		¥13,600		¥11,400			-			

●特典は下記より選択してください

寸法	AUCES	AUCDS
	チェックしてください	
1X60°X4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.5X60°X5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2X60°X6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.5X60°X8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3X60°X8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4X60°X10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5X60°X12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6X60°X16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

YAMAWA
MHシリーズ
特典付プレミアム
キャンペーン申込書

貴社名

お申込数

お申し込み日

2017年

セット

月 日



SHMHSSE

強度と靱性を合わせ持つ部品の めねじ・センタ穴加工に

中硬度炭素鋼用
タップ・センタ穴ドリル

MH

SERIES

スパイラルタップ
MHSP



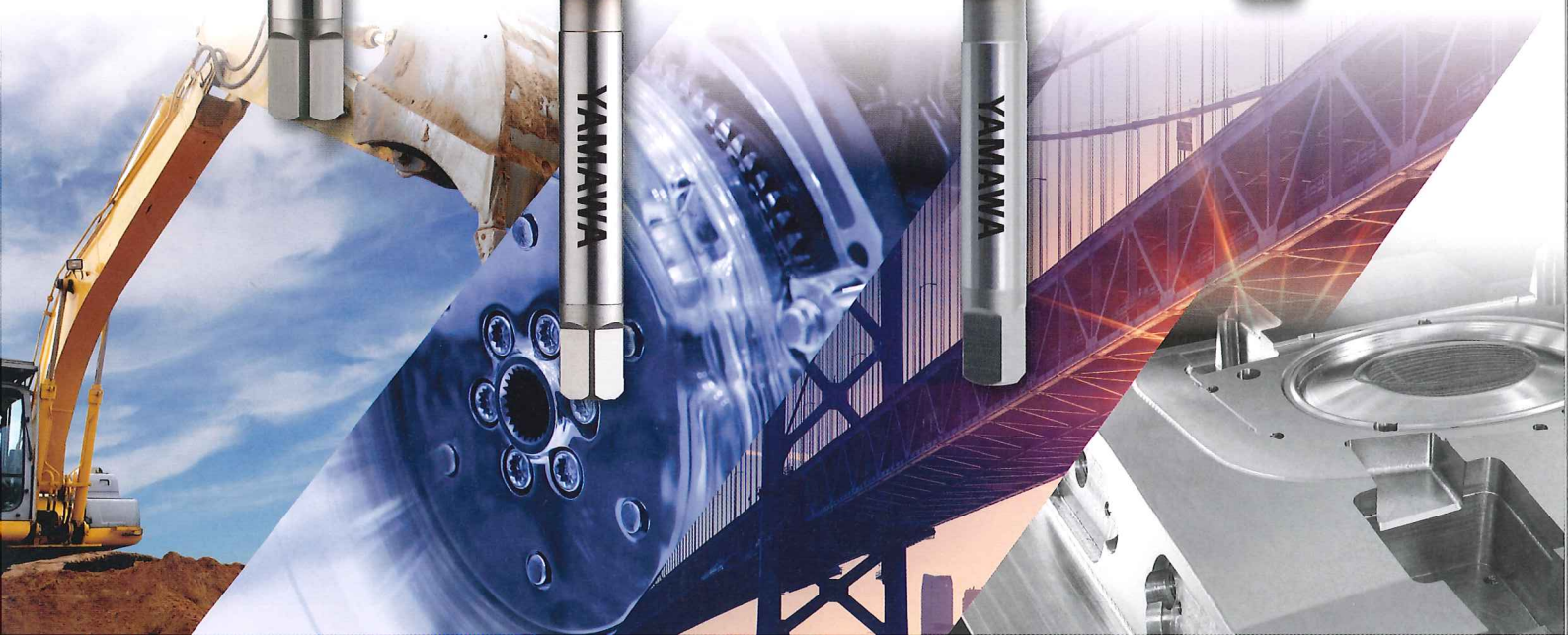
センタ穴ドリル
MHCDS



通り穴用タップ
MHSL



ロールタップ
MHRZ



中硬度炭素鋼用
タップ・センタ穴ドリル

MH SERIES

中硬度炭素鋼 (~35HRC) 加工に最適なMHシリーズ!! 耐摩耗性に優れた材料と特殊コーティングで 耐久性が飛躍的に向上!!

スパイラルタップ
MHSP
M8~M16



- ねじ部にBLF形状を採用し、完全ねじ部の欠け防止効果を高めています!
- 全長は適正な工具突出し量を確認。切りくずのホルダへの干渉を回避できます!!

- 独自の溝形状で抜群の切りくず排出性を実現!!
- 切削性が高く、良好なめねじ面粗度が得られます。

通り穴用タップ
MHSL
M6~M16



- 当社独自の仕様によりトルクの低減化を実現!!
- 耐摩耗性に優れた材料とコーティングで、耐久性が飛躍的に向上!!



ロールタップ
MHRZ
M6~M14

- 求心性を高める「スリーレーキ」+「Xシンニング」錐先形状を採用。高速・高送り加工を可能にしています。
- 求心性の向上により、センタ穴の仕上げ面粗さと真円度が格段に向上します。



センタ穴ドリル
MHCDS

ご使用に際しての注意

- ◆破損する危険があるので、カバー・保護めがねなどを使用してください。
- ◆破損する危険があるので、適切な切削条件で使用してください。
- ◆巻き込まれることがありますので、工具の回転中は絶対に手袋を着用しないでください。
- ◆落下した工具で足を負傷することがありますので、安全靴を着用してください。

- ◆工具を機械に取り付ける際は、がたや振れがないようにしっかりと固定してください。
- ◆被加工材は加工中に動くことがないように、しっかりと固定してください。ひどい摩耗や刃欠けのある工具は使用しないでください。
- ◆切削中高温発熱が予測され火災の危険がありますので防災対策を必ず行ってください。

株式会社 彌満和製作所

本社 〒104-0031 東京都中央区京橋3-13-10(中島ゴールドビル)

●タッピング技術相談室 ●ホームページアドレス
フリーダイヤル ヤマワハヨイヤ
0120-800-418 <https://www.yamawa.com/jp>

YAMAWAグループ (株)やまわエンジニアリングサービス (株)やまわインターナショナル



未来のためのエコアクション
品質に影響を与えない部位の仕上げ加工を
簡素にして環境負荷低減に取り組んでいます
YAMAWA



SHMH51E