

Let's!『V字回復』キャンペーン 専用注文用紙

こちらの注文書をFAXしていただいた場合のみ、キャンペーン特典適用とさせていただきます。

対象製品よりどり3本以上のご購入で定価の50%OFF

キャンペーン期間 2020年
7月21日～9月末日

【対象型式】カタログVol.5【P154～167/178～181参照】
E106X/E107/E107X/E108X/E109X/E110HX/E120HX
※詳しいサイズ・型式・定価は別途カタログVol.5をご参照下さい。

★ユーザー様名	ご注文日	月	日
注文番号など	ご担当者様		

注文製品型式	注文数量	メモ
例) E107X-6	CP 2	
例) E110HX-8	CP 1	
例) E108X-3	CP 1	
	CP	
	CP	
	CP	
	CP	
	CP	
	CP	
	CP	
	CP	
	CP	

販売店様名	
注文番号	

ご注文ありがとうございます。 月 日に出荷致します。

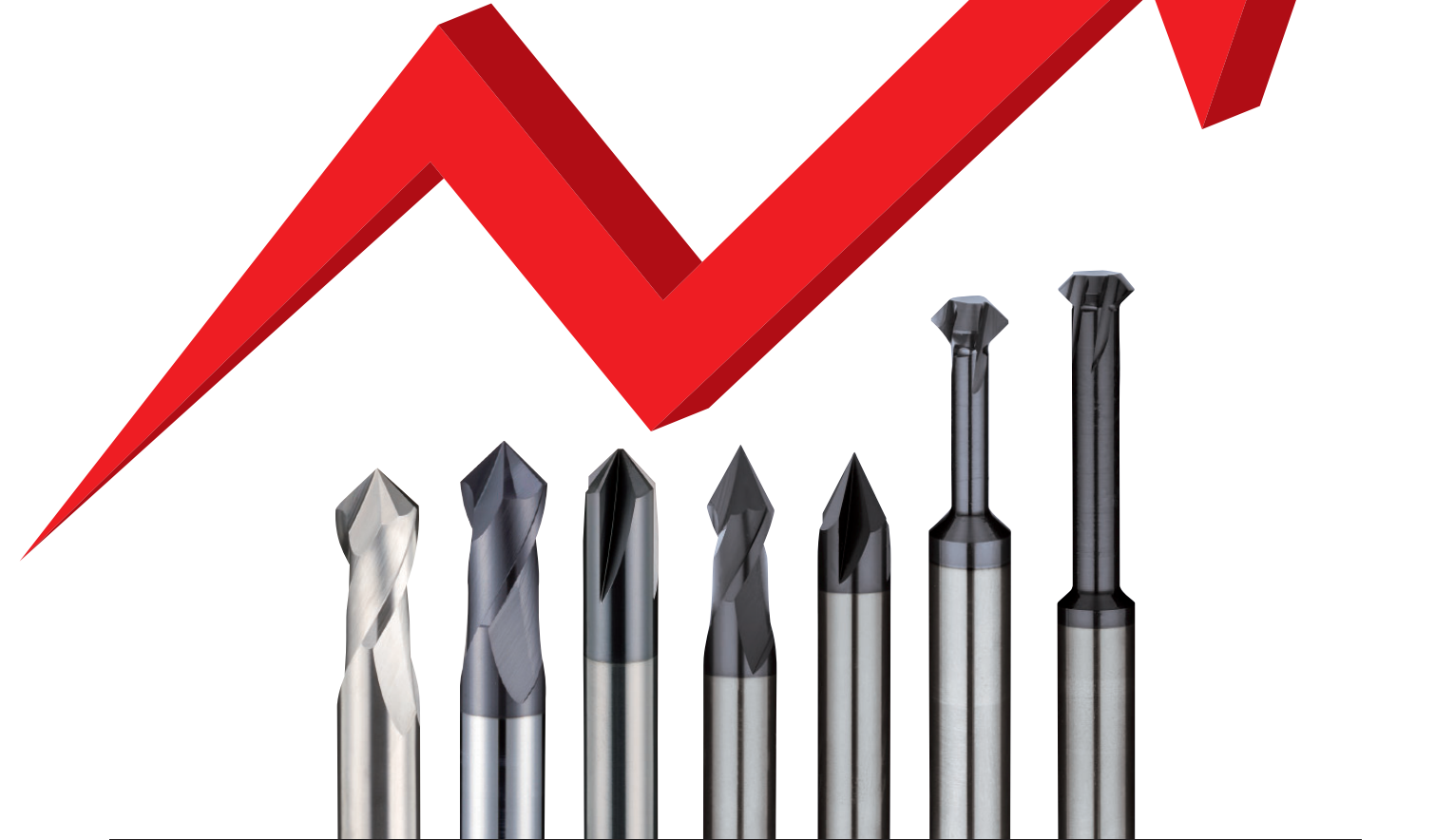
注意事項

1. セール注文書の誤記、記入漏れがございますと出荷できない場合がございます。
 2. 注文書は複写してご使用下さい。
 3. キャンペーン品につき返品はご容赦下さい。
 4. 出荷後のご注文変更は致しかねます。
 5. こちらのキャンペーンにつきましては専用注文書のFAX注文のみ対応させていただきます。
 6. 尚、通常仕切りでのご注文のみ、キャンペーン適用となります
- お手数おかけしますが、何卒ご理解、ご協力下さいますようお願い致します。

【総代理店】  Improvement or Innovation
TOOL de INTERNATIONAL

ツールドインターナショナル株式会社
〒156-0055 東京都世田谷区船橋 1-30-3
TEL:03-3427-7937 FAX:03-3427-7938

景気応援! 90°でV! 60°でV! 表・裏WでV!
Let's! 『V字回復』
キャンペーン



価値ある面取りエンドミルシリーズが

よりどり3本以上で定価の50%OFF

Let's! 『V字回復』キャンペーン!

期間: 2020年7月21日~9月末日

おかげさまで
累計売上本数50,000本突破の
価値ある面取りエンドミルシリーズが
よりどり3本以上で
定価の**50%OFF**



面取りエンドミルシリーズ Let's! 『V字回復』キャンペーン 対象製品一覧

掲載P	形状	型式	名称	刃数	寸法
154	NEW	E106X	2枚刃面取りエンドミル 60°	2枚刃	φ1~20
156		E107	2枚刃ノンコート面取りV溝用エンドミル 90°	2枚刃	φ1~20
160		E107X	2枚刃面取りV溝用エンドミル 90°	2枚刃	φ0.5~20
164	NEW	E108X	4枚刃面取りエンドミル60°	4枚刃	φ2~20
166		E109X	4枚刃面取りエンドミル90°	4枚刃	φ2~20
178	NEW	E110HX	Wチャンファーマイル90° レギュラーリーチ	3~6枚刃	φ1~12
180	NEW	E120HX	Wチャンファーマイル90° ロングリーチ	3~6枚刃	φ3~12

*寸法など詳細につきましては、別途カタログVol.5を参照下さい。

対象: カタログVol.5 P154~167/178~181掲載品

90°で 90°面取り E107/E107X/E109X

超硬2枚刃ノンコート面取りV溝用エンドミル 90°

E107 先端フラット部=径×0.01

材質	NON COAT	MG Carbide	加工形態	面取り			
仕様	2	30°	加工形態	面取り			
対応材料	プリハードン鋼 合金鋼	ステンレス鋼 タタイル 鋳鉄	銅合金	アルミ合金	グラファイト	チタン合金	耐熱合金

超硬2枚刃面取りV溝用エンドミル 90°

E107X 先端フラット部=径×0.01

材質	AITIN X-nano	MG Carbide	加工形態	面取り			
仕様	2	30°	加工形態	面取り			
対応材料	プリハードン鋼 合金鋼	ステンレス鋼 タタイル 鋳鉄	銅合金	アルミ合金	グラファイト	チタン合金	耐熱合金

超硬4枚刃面取りエンドミル90°

E109X 先端フラット部無し

材質	AITIN X-nano	UMG Carbide	加工形態	面取り			
仕様	4	0°	加工形態	面取り			
対応材料	プリハードン鋼 合金鋼	ステンレス鋼 タタイル 鋳鉄	銅合金	アルミ合金	グラファイト	チタン合金	耐熱合金

60°で 60°面取り E106X/E108X

新商品 超硬2枚刃面取りエンドミル 60°

E106X 先端フラット部=径×0.01

材質	AITIN X-nano	MG Carbide	加工形態	面取り			
仕様	2	30°	加工形態	面取り			
対応材料	プリハードン鋼 合金鋼	ステンレス鋼 タタイル 鋳鉄	銅合金	アルミ合金	グラファイト	チタン合金	耐熱合金

新商品 超硬4枚刃面取りエンドミル60°

E108X 先端フラット部無し

材質	AITIN X-nano	UMG Carbide	加工形態	面取り			
仕様	4	0°	加工形態	面取り			
対応材料	プリハードン鋼 合金鋼	ステンレス鋼 タタイル 鋳鉄	銅合金	アルミ合金	グラファイト	チタン合金	耐熱合金

表・裏 Wで W面取り E110HX/E120HX

新商品 Wチャンファーマイル90° レギュラーリーチ

E110HX

材質	AITiCrN HX	MG Carbide	加工形態	面取り			
仕様	3	15°	加工形態	面取り			
対応材料	プリハードン鋼 合金鋼	ステンレス鋼 タタイル 鋳鉄	銅合金	アルミ合金	グラファイト	チタン合金	耐熱合金

新商品 Wチャンファーマイル90° ロングリーチ

E120HX

材質	AITiCrN HX	MG Carbide	加工形態	面取り			
仕様	3	15°	加工形態	面取り			
対応材料	プリハードン鋼 合金鋼	ステンレス鋼 タタイル 鋳鉄	銅合金	アルミ合金	グラファイト	チタン合金	耐熱合金