

軸傾斜面取盤 GKS-405型

カッター特別付属

GKS-405型



(別売) ●軸傾斜自動装置 ●主軸上下自動装置 (デジタル表示・ミリ)

- 特徴
- 軸傾斜 ●送り機自動昇降
 - 送り機 (三木フリー共同開発) ●無段変速
 - 送り機4軸 (ローラ8ヶ) によりチップソー405φ取付可能

仕様

加工物の最大厚み	200 ^m /m
カッター	超硬200φ (カッター3枚取付可能)
丸鋸最大径	405φ
軸径	25.4φ
引き割り最大寸法	100 ^m /m
刃口寸法	430×170 ^m /m
主軸回転数	3,800r.p.m
送り速さ (M型) 4~15m/min (無段インバーター) 4~14m/min	
モーター (主軸)	3.7kw
モーター (送り機)	0.4kw
モーター (自動) 送り機上下	90W
テーブル寸法	760×900~1,500 ^m /m
テーブル高さ	780 ^m /m
機械高さ	1,360 ^m /m
機械据え付け	760×860 ^m /m
重量	580kg
送りゴムローラー	110φ 8ヶ
定規より刃部まで最大寸法	295~330 ^m /m
補助ローラー長さ	200×750 ^m /m×2

自動面取丸鋸盤 G-1200M型

カッター特別付属

G・GKタイプの改善・PL法対応タイプ (G-1200型インバーター付き)



G-1200M型

- 特徴
- G・GKシリーズ20年の実績で改善した新製品です
 - 主軸強力5馬力 (3.7kw) カッター上下動、軽操作化
 - 送り機 (強力9ヶローラー方式) 上下動軽操作化
 - 補助ローラー前後標準装備

仕様

加工物の最大厚み	200 ^m /m
カッター	超硬200φ (カッター3枚取付可能)
丸鋸最大径	355φ
軸径	25.4φ
引き割り最大寸法	100 ^m /m
刃口寸法	430×120 ^m /m
主軸回転数	3,800r.p.m
送り速さ (無段変速) (M型) 4~15m/min (インバーター) 4~14m/min	
モーター (主軸)	3.7kw
モーター (送り機)	0.4kw (変極)
テーブル寸法	700×700~1,100 ^m /m
テーブル高さ	750 ^m /m
機械高さ	1,320 ^m /m
機械据え付け	650×650 ^m /m
重量	440kg
送りゴムローラー	110φ 9ヶ
定規より刃部まで最大寸法	245~320 ^m /m
補助ローラー長さ	200×750 ^m /m×1

(別売) ●刃口・定盤、軽く滑る 特殊 (高分子樹脂貼布) 板
●メカローラー MG-R

面取りミソ突盤 GM-250型

カッター特別付属

G・GKタイプの改善・PL法対応タイプ



GM-250型

- 特徴
- G・GKシリーズ20年の実績で改善した新製品です
 - 主軸強力5馬力 (3.7kw)
 - 補助ローラー前後標準装備
 - お求めやすい新価格 (G・GKシリーズと比較)

仕様

加工物の最大厚み	150 ^m /m
カッター	200 ^m /m (2枚)
丸鋸最大径	255φ
軸径	25.4 ^m /m
引き割り最大寸法	45 ^m /m
刃口寸法	430 ^m /m×120 ^m /m
主軸回転数	3,800rpm
送り速さ	4.8m/min 9.6m/min
モーター (主軸)	3.7kw
モーター (送り機)	90w
テーブル寸法	700×700 ^m /m
テーブル高さ	750 ^m /m
機械高さ	1,400 ^m /m
機械据え付け寸法	650×650 ^m /m
重量	250kg
送りゴムローラー	110φ 4ヶ
定規より刃部まで最大寸法	245~320 ^m /m

(別売) ●刃口・定盤、軽く滑る
特殊 (高分子樹脂貼布) 板

自動切断 (みぞ突) 盤 GK-200K型

カッター特別付属

精密定規 (高60×長750×巾55^m/m) とリップソーによる挽割精度向上



GM-200K型

- 特徴
- 本体G・GKシリーズ20年の実績で改善した新製品です
 - 主軸強力5馬力 (3.7kw)
 - 送り機簡易式自動昇降タイプ
 - 刃物上下動、軽操作化 ●送り機 (強力9ヶローラー方式)
 - 補助ローラー前後標準装備

仕様

加工物の最大厚み	200 ^m /m (送り機)
カッター	カッター3枚取付可能 (特別付属)
丸鋸最大径	355φ
軸径	25.4φ
引き割り最大寸法	100 ^m /m
刃口寸法	430×120 ^m /m
主軸回転数	3,800r.p.m
送り速さ (無段変速)	4~15m/min
モーター (主軸)	3.7kw
モーター (送り機)	0.4kw (変極)
モーター (昇降)	90W (送り機上、下)
テーブル寸法	700×700~1,100 ^m /m
テーブル高さ	750 ^m /m
機械高さ	1,320 ^m /m
機械据え付け	650×650 ^m /m
重量	440kg
送りゴムローラー	110φ 9ヶ (#50)
定規より刃部まで最大寸法	245~320 ^m /m
補助ローラー長さ	200×750 ^m /m×1

マイボレーベスシステム

マイボレーベスシステム

アイボリーベスト

MinaX

自動ミゾ突丸鋸盤

(関連機種を含む)



I V O R Y

B E S T

S E R I E S

アイボリーベストシリーズ

●前後補助ローラー各1計2ヶ標準装備 ※加工材の反発防止の為、加工送材の前に立たないこと

デジタル表示

自動ミゾ突丸鋸盤 GK-200M ADII型 ADI型

カッター特別付属

好評GKタイプの改善・PL法対応タイプ(GK-200型インバーター付き)



GK-200M ADII

仕様

加工物の最大厚み	200 ^m /m
カッター	超硬200φ (カッター3枚取付可能)
丸鋸最大径	355φ
軸径	25.4φ
引き割り最大寸法	100 ^m /m
刃口寸法	430×120 ^m /m
主軸回転数	3,800r.p.m
送り速さ無段変速 (M型)	4~15m/min (インバーター) 4~14m/min
モーター (主軸)	3.7kw
モーター (送り機)	0.4kw
モーター (送り機上下自動)	ブレーキモーター90W (1/15)
モーター (主軸上下自動)	ADシステムブレーキモーター90W (1/7.5)
テーブル寸法	700×700~1,100 ^m /m
テーブル高さ	750 ^m /m
機械高さ	1,440 ^m /m
機械据え付け	650×650 ^m /m
重量	450kg

ADI型 ミリ表示 ADII型 ミリ・寸目表示

特徴 | 主軸強力5馬力(3.7kw) 定規(微動システム付) 送り機(9ヶローラー方式) 補助ローラー台前後標準装備

ADシステム | 送り機上下自動 (デジタル表示) 刃物(主軸)上下自動 (デジタル表示) 定規(微動システム付) (デジタル表示)

G・GK・GM用加工可能な刃物形状

<p>敷居・鴨居</p> <p>三面仕上超硬カッター 2枚及間座1枚 (K型別売) (別売) 替刃式カッター (ドイツ製)</p>	<p>面取</p> <p>ギンナン面 サルボ 200φカッターで標準化●その他飾面各種</p>	<p>額縁</p> <p>額縁</p>	<p>背割・切断</p> <p>355φ405φチップソー</p>
---	---	---------------------	-----------------------------------

30・40・50シリーズ (明細、別紙カタログ参照)

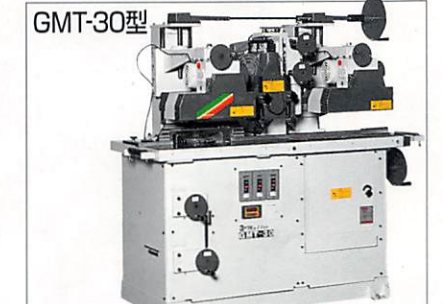
3軸モルター (定盤ローラー式)



4軸(複合)モルター



3軸モルター (従来タイプ)



弊社では常に製品の改良を心掛けておりますので、カタログ掲載の写真・仕様と納入製品が多少異なるかも知れませんが予めご了承下さい。

代理店

MinaX 株式会社 ミナックス SINCE 1945

特殊木工機械・安全(自動)送り機メーカー
株式会社 ミナックス

本社工場 / 岐阜県各務原市金属団地37-2 〒504
☎(0583)71-0701 FAX(0583)71-0703
営業所 / 東京 / 大阪 / 名古屋

H9.7.2000