

グラスター社製 スーパースター-G12

特徴と使用方法

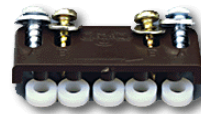
グラスター社製のガラス研磨用グラインダーです。
ワンランク上のものとして広く使われています。



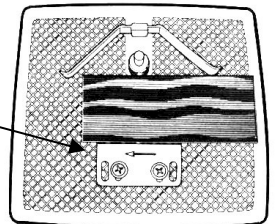
型番	G12 SUPERSTAR G12 スーパースター
電圧	AC100V-115V 1.3A
馬力/回転	1/12HP 3450RPM
ダイヤモンド・2個	3/4"と1/4"のダイヤモンド
作業台面積	20.5x23.0cm
ダイヤモンド以外の 付属部品	水とび防止、スポンジ ゴム栓、振動防止ゴム脚 1"ダイヤモンド用ビットインサート ストレートエッジガイド
電源コード	アース付き3芯

- ・左画像はG14のものですがG12もほぼ同内容です。
- ・ゴム脚をルーター底部の4ヶ所に貼ります。
- ・ゴム栓をします。
- ・スポンジと水飛び防止を装着します。
- ・水を張りスポンジと刃が濡れているかを確認します。

G12には1/4ダイヤモンドの他G14にない下の部品が付属。
↓ストレートエッジガイド



作業台にネジ2個で止めます



差込が3ピンになっていますので
別売りのプラグアダプターを
ご使用ください。



このルーターはホビー用です。
ガラスを刃にあまり強く押し付けないで
ください。連続使用は10分程度が目安です。
ルーターが熱を持ってきたら
しばらく休んでください。

- ・モーターには水がかからないようにしてください。
- ・ルーターの周りに囲いをつくら箱の中に入れて使用することは避けてください。十分な放熱がなされずモーター不良の原因となります。
- ・作業後は電源を抜いてください。
- ・作業中保護眼鏡やアイシールドは必ずご使用ください。

主なオプション
(別売り)



2562: ¥1,890-
アイシールド



4318R: ¥315-
プラグアダプター