その他の回転工具

Other rotary tool 其他磨头工具



使用上のご注意

⚠ 警告

作業に合った適正な工具を お選び下さい。

使用するリューターの性能、被作 物の材質、被作物の形状、加工 方法などを考慮した上で、作業に 合った適正なリューター用先端工 具を選択して下さい。



警告

ご使用前には必ず点検を行って下さい。

リューター用先端工具に割れ、曲がり、 欠け、接着異常などが無いか、またリュー ター(グラインダー)に異常が無いことを お確かめ下さい。

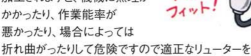


38 (

↑ 警告

工具にマッチしたリューター (グラインダー)をご使用下さい。

工具に合わないリューターで 加工されますと、機械に無理が かかったり、作業能率が



必ずカタログの最高使用回転数以下のリューターを御利用下さい。

バッチリ



工具の取付け (オーバーハングやチャッキング)

にご注意下さい。



工具をリューター(グラインダー)に取付ける際 に長く出して取付けますと、機械に無理がかかっ たり、工具が曲がったり、折れたりして危険です。 出来るだけ短くしっかりと、取付けてください。



⚠ 注意

お選び下さい。

作業の安全のため、 必ず保護眼鏡を ご使用下さい。

切り屑や砥石が目に入るの を防ぐため、作業中は必ず 保護眼鏡をご使用下さい。 また作業場所を良く整頓し て、ウエス等が巻き込まない ようご注意ください。



警告

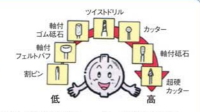
無理な作業圧力は避けてください。

作業の時、無理な圧力をかけま すと、工具が折れたり、曲がっ たりして危険な上、異常磨耗 や目詰まりを起こし作業能率は かえって低下します。適正な圧 力でご使用ください。





工具に合った 適正な回転数で ご使用下さい。



使用するリューターの性能、使用するリューター用先端工具、 被作物の材質、加工条件などを考慮した上で、作業に合った 適正な回転数でご使用下さい。なおこのカタログ中には適正 オーバーハング (13mm) での最高使用回転数が表示されて います。最高使用回転数以上で使用しますと工具の破損な ど危険ですので定められた回転数以下でご使用下さい。

安全に関するご注意

弊社は製造物責任法(PL法)に基づき、製品および先端工具に、 『取扱い説明書』または『安全上のご注意』書を同封しておりま す。安全のレベルによって次の三段階に区分し表示しています。

▲ 危険:人が死亡又は重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容。

▲ 警告:人が死亡又は重傷を負う可能性が想定される内容。

△ 注意:人が損傷を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容。

製品および先端工具などをお買い上げ戴きましたときは、ご使用 前に、取扱い説明書または安全上の注意書を必ず熟読し、理解 のうえ正しくお使いください。

ジルコバー

Zirco bar 陶瓷旋转锉刀



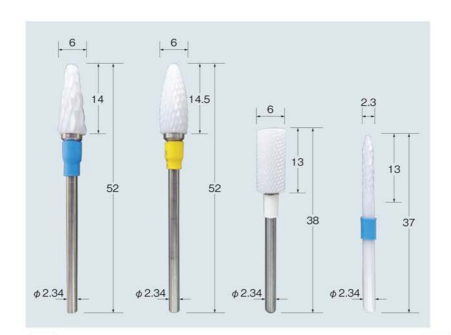
ジルコニアを材質にした研削工具です。 樹脂などの研削に向き、軽量のため芯ブレが少 なく、切削時の発熱が少ないので、発熱による材 料・刃部に与える影響が少ない特徴があります。



















					セット品
粗	Z1001	Z1011	Z1021	Z1031	%Z0010
中	Z1002	Z1012	Z1022	Z1032	*Z0020
細	Z1003	Z1013	Z1023	Z1033	*Z0030

※スターター用として各種1本入りのセット品をご用意しております。