

新製品 ハンディタイプ

特許取得済 : 特許第5006483号
中国特許出願中 : 出願番号201180031590.9
タイ特許出願中 : 出願番号1201006799

BARUZO -バルゾー

持ち運び可能な バリ取り工具

大切なワークを
まもりながら
バリ取り！



メーカー標準価格

本体・標準ブラシセット 送料込

¥98,000-

ツール部 A010 ¥69,000-

各タイプブラシ部 ¥29,000-
(同一価格)

製品スペック

■ ブラシ部	■ エアーツールA010
BA 08 - 90 L	サイズ Wφ45×H68×L195
BA 12 - 90 L	重量 0.71kg
BA 15 - 90 L	回転数 15,000rpm
BB 12 - 90 L	流量 380リットル
	使用空気圧 0.4~0.6Mpa

特長 merit

- ◎ ダイカストのパーティグバリや内径バリをワークを傷つける事なく除去！
- ◎ 通常のヤスリ作業の約1/5の時間でバリ取り作業が完了！
- ◎ 消耗時にはブラシ部を交換するだけでOK！
- ◎ 駆動部は回転体では無く振動（往復運動）なので作業者も安全！

 株式会社 ワイテック

〒452-0008
愛知県清須市西枇杷島地領1-3-4
TEL 052-508-9275 FAX 052-508-9276

お問い合わせはこちらまで

BARUZO® ブラシタイプは4種類

標準ブラシ

BA12-90L

N Y 1.2 φ



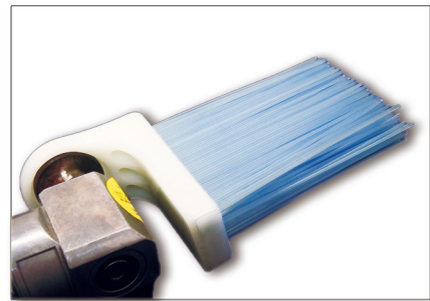
対象ワーク → 金属2次バリ・樹脂2次バリ



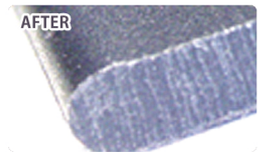
強バリ用

BA15-90L

N Y 1.5 φ



対象ワーク → 金属1次バリ・樹脂1次バリ



微細バリ用

BA08-90L

N Y 0.8 φ



対象ワーク → 小径穴バリ・基盤等の微細バリ



強バリ（砥粒入り）

BB 12-90L

S C 1.2 φ

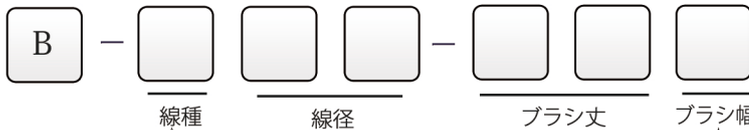


対象ワーク → S45C
アルミダイキャストの2次バリ



その他、特殊仕様ブラシも承ります。

品番の表記方法



- A…特殊ナイロン
- B…研磨剤入りナイロン
- Z…オプション

- 12…線径1.2φ
- 08…線径0.8φ
- 15…線径1.5φ

- L…60mm
- S…30mm
- Z…オプション

<使用方法>

- エア圧は0.59MPa（6kg）以下にてご使用下さい。
- エア圧の調整は、エアを最小の状態から徐々に上げて最高回転の手前でご使用下さい。
- ブラシの長さや振動数は相関関係が有り、モーメントを適させ最適な状態を保つために、ブラシの毛先が短くなりましたら交換下さい。
- ご使用前には、必ずボルトの緩みとエア漏れの確認及び注油を必ず行って下さい。
- ツール側の六角凸ベースと、ブラシ側の凹ベースは確実に合わせて下さい。

<使用上の注意>

- 万一、本製品に不良がありました場合は同等の新しい製品とお取替えます。
- 改良のため製品の仕様・外観は予告無く変更する場合がありますので、あらかじめご了承下さい。
- 本製品ご使用の際には、必ず安全メガネとマスク及び耳栓をご使用下さい。繊維が飛び散る場合があります。
- 本製品はバリ取りツールA010にてご使用下さい。
- ブラシの金属部分とツールの間に指等を入れないで下さい。怪我をする恐れがあります。
- 本製品をバリトリツールA010に取り付ける際には、付属の専用ボルトとスプリングワッシャー及び座金をご使用下さい。振動によって取付ボルトが緩む場合があります。
- バリトリツールA010の初期には、機工部分より組付け用グリスが出る場合があります。
- エア圧を落としますとバリトリ時間が長くなります。
- 工場圧が0.59Mpa以上ある場合は、付属のレギュレーターで圧を落として（最高回転になる手前が最良）ご使用ください。