

HB Series

This is a chopper bar pressing method breaking machine suitable for fully penetrating the median crack created by our scribing wheel or laser.
It is especially effective for maintaining the edge quality and strength of electric components.

スクライビングホイール、またはレーザーで得られた垂直クラックを完全に浸透させるバータイプのブレークマシン。
特に端面品質、端面強度を高める為の大きな武器となります。

The turntable and auto alignment function makes possible for smooth and highly accurate XY breaking.
Breaking and camera unit is separated into two beams and its body is formed into durable composition.

テーブルθ回転と自動アライメント機能により、スムーズ、且つ高精度なX/Yブレークを実現。
また、ブレーク機構とカメラ部は別のビームにて構成された堅牢な造りとなっています。



The outside appearance and specifications are subject to change without notice.

外観、仕様は予告なしに変更になることがあります。

Breaker for mass production electric components

電子部品向けバータイプブレーカー HB シリーズ

HB Series

HB Specifications

Substrate Thickness	対応基板厚み			3.0mm MAX
Substrate Size	対応基板サイズ	10×10mm MIN	~	150×150mm MAX
Break Velocity	処理速度			100mm/sec MAX

Contact

www.mitsuboshidiamond.com

※Trademarks and registered trademarks used herein are the property of their respective owners.

※本カタログに記載されている会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。

※The specs are subject to change without prior notice.

※記載された仕様は予告なく変更することがあります。