



COMECA RV 516

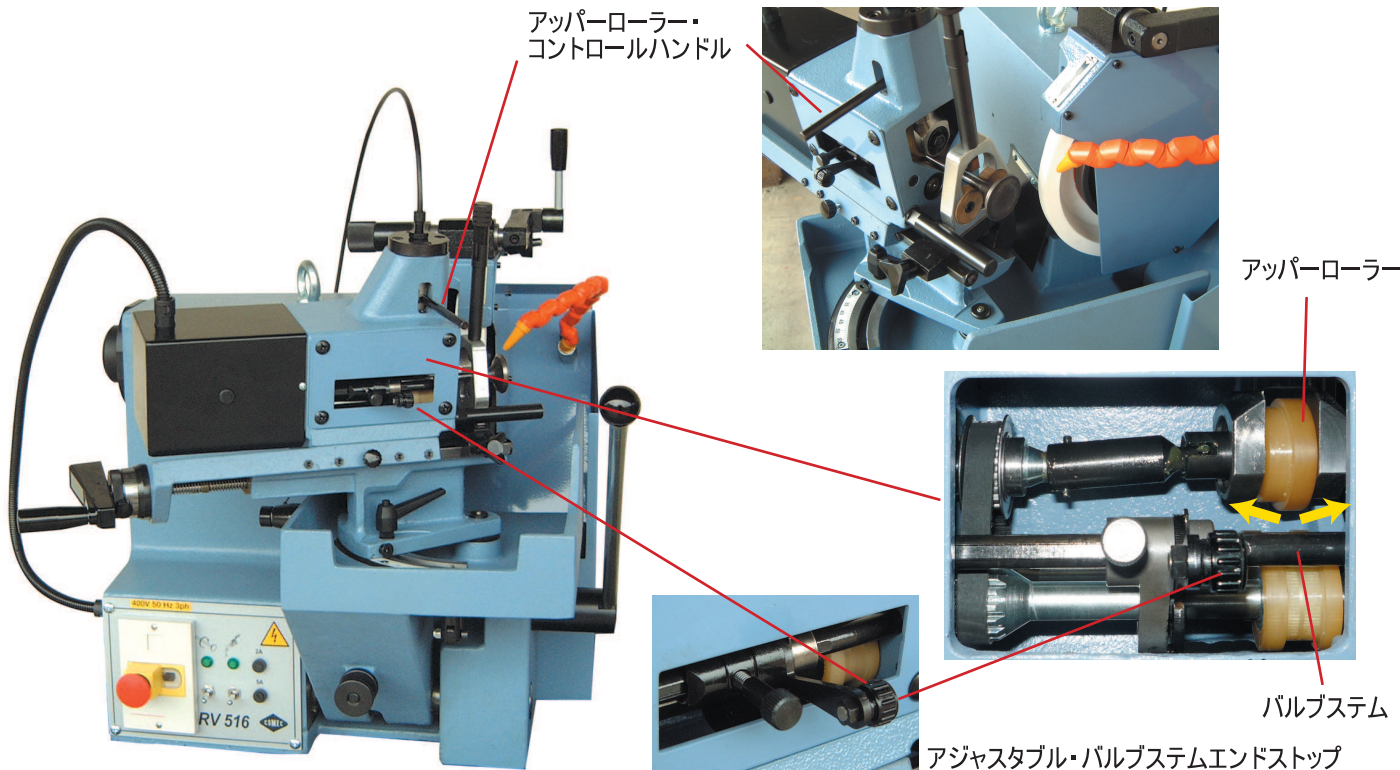
センターレス バルブリフェーサー



- ・芯出し不要のスリーローラー センターレス方式
- ・ヘッドとシステムの優れた同心性を確保
- ・アッパーローラーの微妙な傾きが、バルブのセッティングと取り出しを容易にします



COMEC RV516 センターレス バルブリフェーザー



RV516センターレス・バルブリフェーザーは、速くて正確です。芯出し不要のセンターレス・グラインディングシステムは、ヘッドとシステムの優れた同心性(0.01mm以内)を実現し、コレットやチャックを交換することなく、4~16mmまでの広いレンジのステム直径をカバーします。
(オプションで、3-4-5mm用センタリングコレットチャックも用意しております。)

バルブのドライブシステムは、スリーローラー方式で、アップローラーは微妙に傾いた状態で回転します。これにより、システムをエンドストップ側へと引き込む力が働き、長さの同じ複数のバルブを、自動的に全く同じ状態でセット&グラインドすることができます。

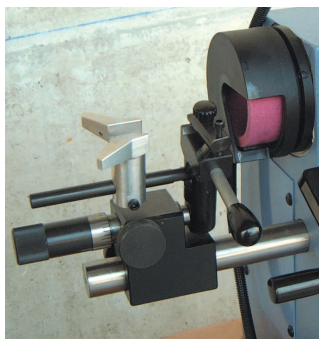
また、このアップローラーは、コントロールハンドルにより、傾きを逆にすることができます。これにより、システムをエンドストップ側から引き離す力を働かせることができ、グラインディング終了後、ローラーの回転を止めることなく、ステムの取り出し&交換が可能となります。

RV516は、マイクロメーター付きダイヤモンドドレッサーと、ポンプ&タンク付きリムーバブル・クラントシステムを備えています。またメイン砥石を使うことなく、ステムエンド及びその面取りができるセカンド砥石セット(ASM516)や、バルブヘッドの直径に応じて無段階に回転スピードが変えられるバリアブルバルブスピード装置(VGV516)も標準装備されています。

COMEC RV516 仕様

バルブシステム直径	4~16mm
バルブシステム長さ	55~230mm
バルブヘッド直径	114mm
フェイス角度	0~60度
メイン砥石回転速度	2800rpm
メイン砥石直径	215mm
セカンド砥石(ASM516)直径	100mm
機械寸法(幅x奥行x高さ)	700 x 600 x 700mm
機械重量	142kg
電源	200V/3Ph/50 又は 60Hz

* 仕様及び部品等は予告無く変更されることがありますが御了承願います。



ASM516

■販売店