

RUPES®

Bigfoot
Mark V

Bigfoot
Mark V

NEW Mark V

世界先行発売



NEW POLISHER LHR21 AND LHR15 Mark V

静音性の向上と最小限に抑えた振動



NEW カスタムギヤテクノロジー

最先端のポリマーソリューションを活用

- 静音性の向上: 新しいギヤシステムは、研磨作業中の動作音の低減に細心の注意を払って設計されています。

25% 前モデルと静音性の比較テストを行った結果
静音性が約25%*向上したことを確認しました
静音性UP *エフイトレード株式会社調べ。デジタル騒音計で計測した平均値。

- 低振動: 振動を最小限に抑えることに重点を置き、優れた安定性と精度を実現したことにより、操作性が向上しました。

- 優れた耐摩耗性: 新しいギヤは低い摩擦係数により、負荷の高い環境下であっても長期にわたり優れたパフォーマンスを可能とします。

- 摩擦の軽減: ギヤの摩擦軽減特性によりエネルギー消費が削減され、全体的なパフォーマンスが向上。スムーズで効率的な操作をご体験ください。

- 信頼性の高いパフォーマンス: 高度なポリマーソリューションが信頼性の高いパフォーマンスを発揮。様々な場面で確実な研磨作業を可能とします。

Big Foot
Mark V



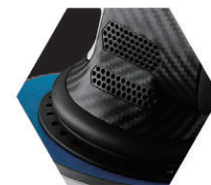
NEW アンチスピニングリング

摩擦と熱が軽減されることで、操作性の向上と長期間の使用が可能になります。回転が強化されたことにより、あらゆる研磨面にシームレスに対応し、完璧な仕上がりを実現します。この革新的な機能による、比類のない精度、耐久性、操作性、カッティング性能をご体験ください。



NEW ワンブロックカバー

ワンブロック構造のヘッドカバーは、振動を大幅に軽減するように設計され、作業時の安定性が大きく向上しました。研磨の仕上がりを損なう潜在的な動きやたわみを排除し、安定したグリップ感で快適な研磨作業を行います。



NEW 通気システム

高度なエアフローエンジニアリングで最適な通気を確保し、長時間の研磨作業時に発生する熱の蓄積を効果的に軽減します。この新しい通気システムにより冷却効率が最大化され、Mark V ポリッシャーを理想的な動作状態に保ちます。



最適な操作性

人間工学に基づき設計されたMark V ポリッシャーは、長期間の使用でも快適な研磨作業を実現します。バランスの取れた構造により負担と疲労が軽減されることで、効率のよい作業が可能です。

RUPES®



NEW POLISHER LHR21 AND LHR15 Mark V



LHR21 Mark V

回転数	3000~4500rpm
電源	100V
消費電力	500W
重量	2.7kg
スピンドルネジ径	8mm
オービット径	21mm
マジックパッド	150φ



LHR15 Mark V

回転数	3000~5200rpm
電源	100V
消費電力	500W
重量	2.6kg
スピンドルネジ径	8mm
オービット径	15mm
マジックパッド	125φ

RUPES S.p.A. a socio unico

Via Marconi 3A, loc. Vermezzo
20071 Vermezzo con Zelo (MI) - Italia
Tel: +39.02.946941 - Fax: +39.02.94941040
E-mail: info_rupes@rupes.it
Web: www.rupes.com

RUPES正規輸入販売代理店
エフイートレード株式会社

〒251-0016 神奈川県藤沢市弥勒寺75-1
Tel: 0466-50-2422 Fax: 0466-50-2430
E-mail: admin@fe-trading.com
Web: www.fe-trading.com

Follow us on

