

Kemet ダイヤモンドスラリーディスペンシングシステム (オートスター&ディスペンサー)



【オートスター(写真右)】

マグネットとモーターが内蔵されており、ホルダーにセットしたスラリーのボトルにマグネットスピナーを入れることで液体の攪拌を行うことが可能。

※モーターは手前ホルダー部分に設置

※スプレーヘッド別売り

《仕様》

電源 : 100V ON/OFFスイッチ

寸法 : 100mm × 200mm × 150mm

回転 : スピードコントローラーに調整

【ディスペンサー(写真左)】

ダイヤモンドスラリーをラッピングプレートに自動で供給する装置。エアーによってスラリーを供給する方式で、供給時間・間隔が設定可能。スラリーの噴出力はエアーレギュレータの調整で管理。スラリーとルブリカントの2系統を同時にコントロール可能。

《仕様》

電源 : 100V ON/OFFスイッチ

寸法 : 280mm × 230mm × 135mm

エアー圧 : 0~0.2Mps

スプレーヘッド



スラリーボトルに直接装着し、ヘッドをラッピングプレートに向けます。
シングルスプレーヘッドは本体を曲げることができ、任意の角度に調整できます。

シングルスプレーヘッド: 130mm、250mm、380mm、550mmの長さから選べます。

デュアルスプレーヘッド: 340mm、495mmの長さから選べます。
一つの本体にヘッドが二つ付いており、スラリーとルブリカントの噴霧をこれ一つに纏めることができます。

Kemet

ケメット・ジャパン株式会社

千葉県千葉市美浜区中瀬2-6
WBGマリブウエスト21階
TEL: 043-213-9911
FAX: 043-213-9932
MAIL: info@kemet.jp