

高い塗着効率と最高の仕上がりを実現、最新の手動エアスプレーガンWAGNER GM 1030Pは、正確なスプレーパターンを提供し、非常に多用途です。



WAGNER GM 1030Pは、一流のコンポーネントで高品質塗装を実現します。多くの業界のさまざまなアプリケーションに使用できます。

- 低飛散
- 簡単で快適な使い勝手
- 長寿命で部品安い



優れた霧化

ガン内部の大きな材料と空気の通路は、完全な霧化と高い塗布速度をサポートします。

長寿命

高耐久性のあるニードルと耐溶剤性のシールにより、低いメンテナンスコストとダウンタイムの最小化。2部構成のノズルは必要に応じてノズル部全部ではなく、ノズルヘッドのみを交換するだけでOKです。

使いやすく簡単操作

スプレージェット幅は、1つの回転ノブで調整できます。軽量のガンは人間工学に基づいたデザインで長時間にわたって疲労のない作業をサポートします。

最適化された効率とプロセス制御

風量は一度設定すると、スプレーパターンの変更時に風量が自動的に調整されます。これは、オーバースプレーを減らすのに役立ちます。固定可能なニードルストローク調整により、一定の材料流量が保証されます。

柔軟なアプリケーション

GM 1030Pは、大きなステンレス製の通路を備え非常に用途が広いです。水系および溶剤系の両方の高粘度および低粘度材料に最適です。



技術データ

特徴	データ
エアキャップ (微粒化技術)	<ul style="list-style-type: none"> 従来 (高圧) HVLP plus (減圧・中圧) HVLP (低圧)
ノズルサイズ	$\varnothing 0.3 - 3.5 \text{ mm}$ (用途材料により選択)
接液部材質	ステンレススチール
材料の通路径	$\varnothing 9 \text{ mm}$
エアーホース接続サイズ	G 1/4 インチ"
塗料ホース接続サイズ	G 3/8 インチ"
エアー入力圧力	最大. 8 bar (116 psi)
塗料圧力	最大. 8 bar
重量	486 g

スプレーパック

モデル名	構成とオプション
トップフィニッシュ DD10 スプレーパック	<ul style="list-style-type: none"> GM 1030P トリリーセット ホースパッケージ (EPDM 又は ポリアミド) ホッパーまたはサクションホース ポンプアクセサリー (レギュレータ、フィルタなど)
Zip 52 スプレーパック	

アクセサリー

- 110° パターンエア調整ノブ
- フィルター付き塗料接続パイプ (ステンレス)
- エアーと材料接続用のスイベルジョイント
- ホースパッケージ

使用可能な材料例

- スティン
- クリアコート
- プライマー
- スプレーパテ
- フィーラー
- 離型剤
- ベース/トップコート



低圧ダブルダイヤフラムポンプ
TOPFINISH DD10との組み合わせ



低圧ダブルダイヤフラムポンプ
Zip 52との組み合わせ

日本ワグナー・スプレーテック (株)
 大阪府大東市新田西町2-35
 TEL: 072-874-3561 (代表) FAX: 072-874-3426
 Eメール: marketing-jp@wagner-group.com