

SFlow™ エスフロー™275 & 470手動エアレススプレー ガン

エアレス / マニュアル・ガン



- 81%の高塗着効率
- 高品質な微粒化
- 高い生産性を求めた設計

マーケット



EARTHMOVING



ENERGY



工業



トランスポートーション



SFlow™ エスフロー™275 & 470手動エアレススプレーガン

SFlow™は、保護コーティングの塗布に使用されるエアレスペイントスプレーで、275および470 bar (4000および6820 psi)の圧力で使用できます。
このガンは、産業用塗装現場で塗料を節約します。人間工学に基づいたデザインは、厳しい塗装作業環境下での順応性があり、高固形分塗料や高濃度の亜鉛プライマーの処理に最適です。

SFlow™エアレス ハンドスプレーガンは、81%の転送効率で産業用塗装の材料を節約します。信頼性の高い堅固な構造と快適なグリップおよび疲労のないトリガーにより、過酷な条件下でも簡単に仕上げることができます。
SFlow™ Airless® ハンドスプレーガンは効率を最適化し、フィニッシャーに優れた快適性を提供します。あらゆる用途のニーズに対応する幅広いチップの選択肢が用意されています：フラット、リバーシブルTipTopまたはSkill™ (ダブルインサート)



テクニカル・データベース

仕様	値	単位
最大塗料圧力	275 (4000) - 470 (6820)	bar (psi)
塗着効率	81	%
最大塗料温度	60 (140)	°C (°F)
塗料インレット	M 1/2 JIC / M 1/4 NPSM	
塗料スイベル継手	M 1/2 JIC / M 1/4 NPSM	
トリガーロックセーフティ	◆	
鍛造光沢アルミニウムボディ	◆	
推奨塗料粘度範囲	20s à 25000 cps	s CA4
音量	88.6	dbA
接液部はステンレススチール、アルミニウム、ルーロン	◆	
カーバイドシート	◆	
塗料スイベル継手	◆	
重量	597 (21)	g (oz)



Technologie



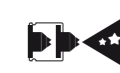
シェロンシーリング



リバーシブルチップ



エアレス



スキッドデバイス

パフォーマンス

- 1 信頼性と再現性の高いスプレー品質：テストされたハイエンドタングステンカーバイドチップ
 - 3 フィルターを素早く交換するための特許取得済みの専用ツール
 - 8 要件を満たすフラット、Skill™、またはリバーシブルチップの幅広い選択肢
- ◆セキュリティの強化：トリガーロック、チップロック、手の安全保護

生産性

- 2 疲労のない、(2) または (4) 指トリガーですべての塗装作業者ののニーズに適合
- 4 RSI (反復運動過多損傷) を防止する快適なグリップを備えた人間工学に基づいたデザイン
- 5 付属のフックにより、ガンをワークステーションの近くに置くことができます
- 6 スイベル (旋回) フィッティングにより操作性が向上
- 7 スマートロック：すばやく簡単なチップの向きと位置の固定

持続可能性

- 3 大きな過ハンドフィルター領域：チップの詰まりを防ぐためにポリアミドまたはステンレス鋼で利用可能
- 3 フィルターの内側から外側への材料の流れにより、メンテナンスが容易になります。
- ◆特許取得済みのトリガーガード：レンチ、フィルター引き出し治具として機能し、トリガーの取り外しに役立ちます



詳細

