



## ปืนพ่นสีชนิดสูงและฟิลเลอร์แบบไร้อากาศ AG-19 Airless Spray Gun for high viscosity and filler AG-19



- ปืนพ่นสีไร้อากาศที่ใหญ่ที่สุดของอุปกรณ์พ่นสีสำหรับงานก่อสร้าง
- รองรับสีที่หนืดสูงและฟิลเลอร์
- แม้กระทั่งการใช้ในงานสกินโค้ท
- รับประกันความทนทานและใช้งานได้ง่าย

- The largest model of airless spray gun for architectural coating
- Compatible with high-viscosity material and filler
- It is also available for Skim Coat Project
- Unit is robust and user-friendly.

**AG-19 สำหรับสีที่หนืดสูงและฟิลเลอร์**  
**AG-19 for high viscosity material filler.**



**คุณสมบัติของ AG-19**

- ปืนที่ตัวใหญ่สุดในบรรดาปืนพ่นสีไร้อากาศทั้งหมดเพื่อใช้งานกับสายสีแรงดันสูงที่มีขนาดใหญ่เป็นพิเศษเพื่อรองรับสีหนืดสูงและงานพ่นฟิลเลอร์
- ยืนยันว่า ใช้กับงานสกิม โค้ตได้
- รูปร่างของปืนที่ออกแบบให้ถือได้สะดวกมากยิ่งขึ้น
- มีให้เลือก 2 แบบคือแบบที่ใช้ภายใต้แรงดัน 250 บาร์ และ 530 บาร์ที่สำหรับพ่นสีป้องกันการกัดกร่อนสูง
- น้ำหนัก 780 กรัมที่ถือว่าเป็นปืนที่เบามากสำหรับ ใช้งานกับสีที่หนืดสูง



**Feature of AG-19**

- The largest model of airless spray gun for using with special size of high pressure hose in order to use with high viscosity material and filler.
- It has been confirmed that it is enable to use for Skim Coat project.
- The gun have been designed for ergonomically handle.
- There have a 2 versions. 250 Bar version and 530 Bar version for protective coating material.
- The weight is 780g only. This is the light model for using with high-viscosity material.



Behind every Finishing

พจก. อาร์.โอ.เอ็ม. อินเตอร์เทรด  
ROM INTERTRADE LP

Tel: 02-322-2495  
E-Mail: rom@romltd.com  
URL: www.romltd.com



AUTHORIZED THAILAND DISTRIBUTOR



ข้อมูลทางเทคนิค AG-19 Technical Data of AG-19	แบบ 250 บาร์ 250 Bar Version	แบบ 530 บาร์ 530 Bar Version
รหัสสั่งซื้อ:	2341126 (F-Thread) 2341127 (G-Thread)	2343777 (F-Thread) 2343778 (G-Thread)
Order Code:		
แรงดันการปฏิบัติงาน: (บาร์)	250.00	530
Operating Pressure: (Bar)		
ขนาดเกลียวข้อต่อ: (นิ้ว)	7/8" NPS	1 1/16" NPS
Diffuser Thread size: (Inch)		
วัสดุที่สัมผัสกับสี:	เหล็กชั้นดี, อลูมิเนียม, เทฟลอนและเหล็ก แข็งพิเศษ	เหล็กชั้นดี, อลูมิเนียม, เทฟลอนและเหล็ก แข็งพิเศษ
Wetted Parts Material:	High-Grad Steel, Aluminium, PTFE and Hard Metal	High-Grad Steel, Aluminium, PTFE and Hard Metal
อุณหภูมิในการทำงาน: (°C)	5 - 40	5 - 40
Operating Temperature: (°C)		
อุณหภูมิในการทำงานสูง: (°C)	43	43
Max. Material Temperature: (°C)		
น้ำหนัก: (ก.)	780	780
Weight: (g)		