

Equipment

Designation	GT Seals	PTFE Seals	Tip Guard	Base	Tip	Part number
ASB 240 PTFE CARTRIDGE FLAT TIP GUARD W/O BASE	-	•	For flat tips	To be ordered separately	To be ordered separately	129990200
ASB 240 GT CARTRIDGE FLAT TIP GUARD W/O BASE	•	-	For flat tips	To be ordered separately	To be ordered separately	129990300
ASB 240 PTFE CARTRIDGE REVERSIBLE TIP GUARD W/O BASE	-	•	For reversible tips	To be ordered separately	To be ordered separately	129990400
ASB 240 GT CARTRIDGE REVERSIBLE TIP GUARD W/O BASE	•	-	For reversible tips	To be ordered separately	To be ordered separately	129990500

Accessories

Designation	Base type	Version	Part number
AIRLESS® FLAT TIP CALIBER XXXX			0000XXXX
AIRLESS® SKILL TIP CALIBER XXXX			00030XXXX
TIPTOP AIRLESS® REVERSIBLE TIP CALIBER XXXX			00040XXXX
BASE PLATE LATERAL FLUID CONNec.FR CIRCULATION IN BASE	Side outlet	⊥	129690070
BASE PLATE BACK FLUID CONNec.CIRCULATION	Rear outlet	⊥	129690080
CEFLA BASE PLATE	Side outlet	⊥	129690090
BASE PLATE LATERAL FLUID CONNec.	Side outlet	Ω	129691070
BASE PLATE BACK FLUID CONNec.CIRCULATION IN GUN	Rear outlet	Ω	129691080
ROBOTIC BASE 60° - OMEGA - FILTER	Under	Ω	129691160
SEMI-ROBOTIC BASE 60° - OMEGA - FILTER	Under	Ω	129691161
ROBOTIC BASE 60° - T - WITH FILTER	Under	⊥	129691170
SEMI-ROBOTIC BASE 60° - T - FILTRE	Under	⊥	129691171
PACK OF 2 QUICK CONNECTION FOR LUBRIFICANT CIRCULATION			129990062

Kits for North America

Designation	Part number
ASB GUN, C/W CEFLA BASE, FLAT SPRAY, PTFE CARTRIDGE	668990200
ASB GUN, C/W BASE, SIDE INLET, REVERSIBLE, GT CART, SUPERFICI	668990403
ASB GUN, C/W CEFLA BASE, FLAT SPRAY, GT CARTRIDGE	668990201
ASB GUN, C/W CEFLA BASE, REVERSIBLE, PTFE CARTRIDGE	668990202
ASB GUN, C/W CEFLA BASE, REVERSIBLE, GT CARTRIDGE	668990203
ASB GUN, C/W BASE, SIDE INLET, FLAT SPRAY, PTFE CART, MAKOR	668990300
ASB GUN, C/W BASE, SIDE INLET, FLAT SPRAY, GT CART, MAKOR	668990301
ASB GUN, C/W BASE, SIDE INLET, REVERSIBLE, PTFE CART, MAKOR	668990302
ASB GUN, C/W BASE, SIDE INLET, REVERSIBLE, GT CART, MAKOR	668990303
ASB GUN, C/W BASE, SIDE INLET, FLAT SPRAY, PTFE CART, SUPERFICI	668990400
ASB GUN, C/W BASE, SIDE INLET, FLAT SPRAY, GT CART, SUPERFICI	668990401
ASB GUN, C/W BASE, SIDE INLET, REVERSIBLE, PTFE CART, SUPERFICI	668990402

ASB

Airless® Automatic Spray Gun on Base Plate



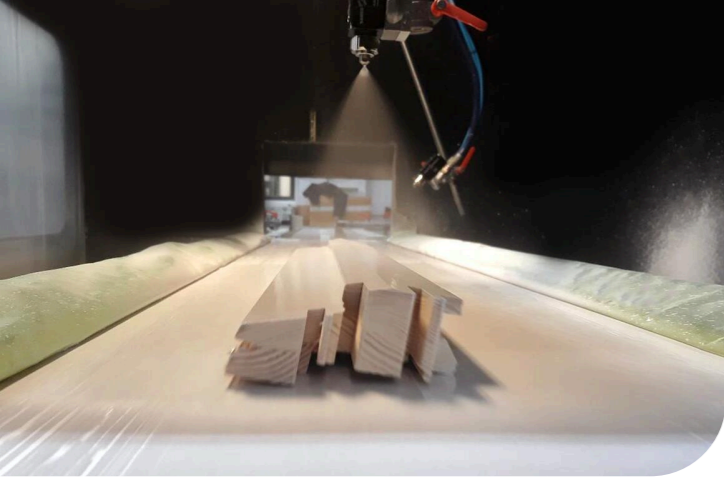
Airless® / Súng tự động

ACCURATE HIGH SPEED AIRLESS® APPLICATIONS

- Ứng dụng Airless® cao cấp
- Súng Airless® tự động nhẹ nhất trên thị trường
- Chi phí bảo trì sở hữu thấp

Thị trường





ASB

Airless® Automatic Spray Gun on Base Plate

Súng phun tự động ASB cung cấp khả năng phun sơn vượt trội bất kể tốc độ dòng nào nhờ sự cân bằng hoàn hảo giữa áp suất cao và tốc độ dòng chảy cao. Nó cung cấp ứng dụng chính xác - lớp phủ được áp dụng trực tiếp trên mục tiêu - do thời gian phản hồi nhanh.

Được phát triển cho tốc độ sản xuất cao, súng ASB cung cấp khả năng phun sơn vượt trội ở tốc độ dòng chảy từ trung bình đến cao và độ phủ mực thấp để giảm thiểu lãng phí sơn.

Súng ASB là súng Airless® tự động nhẹ nhất trên tầm nền, giảm mài mòn ô trục của máy sơn do súng nhẹ. Thiết kế nhỏ gọn của chúng cho phép dễ dàng tiếp cận các khu vực có phân lôm. Chúng có thể được trang bị với sự lựa chọn của 184 mẹo: Đầu khuyên Airless® hoàn thiện siêu mịn Skill™, Mặt phẳng để hoàn thiện tốt và Đầu tip có thể đảo ngược cho lớp phủ bảo vệ. Sự đơn giản và chất lượng của vật liệu được sử dụng đảm bảo chi phí bảo trì thấp.

Chúng rất phù hợp để áp dụng các lớp phủ khắc nghiệt (chất xúc tác axit, lớp phủ UV), các vật liệu gốc nước, độ nhớt cao và vật liệu mài mòn.

Lợi ích trên mỗi công nghệ	Chuyển giao hiệu quả	Chất lượng nguyên tử hóa	Lưu lượng dòng chảy
Airspray spraying	★★★★	★★★★★	★
Airmix® spraying	★★★★★	★★★★	★★★★
Airless® spraying	★★★★	★★ (with Skill™ tips)	★★★★★



Technical data table

Designation	Value	Unit: metric (US)
Áp suất chất lỏng tối đa	240 (3480)	bar (psi)
Áp suất chất lỏng khuyến nghị	240	bar (psi)
Áp suất không khí tối đa	6 (87)	bar (psi)
Hiệu quả chuyển giao	81	%
Cò áp suất không khí	3 (43)	bar (psi)
Mức ồn thanh	78.4	dBA
Các bộ phận làm ướt bằng thép không gỉ, PTFE	♦	
Thân nhôm	♦	
Ghế cacbua	♦	

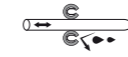
sames kremlin



Công nghệ



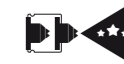
Đầu phun có thể đảo ngược



GT Sealing



Công nghệ phun Airless®



Mẹo đầu phun

Hiệu suất

1 Ưu đãi dễ dàng, cùng một khẩu súng hoạt động ở phiên bản Ω hoặc T bằng cách thêm một phích cắm
2 Thời gian phản hồi nhanh và khả năng đạp xe Tốc độ cao

♦ Súng ASB là súng nhẹ nhất trên thị trường giúp giảm mài mòn máy sơn

♦ Thiết kế nhỏ gọn để dễ dàng tích hợp

Năng suất

3 Tính linh hoạt hoàn toàn với các súng phun Sames khác, chỉ cần tháo 4 vít

4 Hoạt động thông minh: chỉ báo kích hoạt nằm ở mặt sau của súng

Có sẵn 5 loại đầu tip (Đầu tip phẳng, có thể đảo ngược và kỹ năng hoàn thiện tốt™)

♦ Bảo trì dễ dàng với cấu tạo đơn giản (chỉ 14 bộ phận) với chi phí bảo trì tổng thể thấp

Sự bền vững

6 Hai lựa chọn hộp mực, PTFE hoặc V-seal được cung cấp năng lượng (còn gọi là GT), ngăn ngừa rò rỉ

7 Bôi trơn hộp mực tùy chọn để sử dụng lâu dài

8 Khả năng tương thích với đầy đủ các loại đế

♦ Thân anodized cho khả năng chống mài mòn tuyệt vời

♦ Các đường dẫn chất lỏng bằng thép không gỉ để tương thích hoàn toàn với hầu hết các lớp phủ



Mô tả

