

Высокая производительность, отличный баланс, безупречное качество финишного покрытия.

- Качественное окрашивание: формирование тонкой и однородной пленки с широким факелом распыления.
- Сниженное давление: рабочее давление воздуха всего 0,25 МПа (36 PSI).
- Идеальный баланс: вес корпуса составляет всего 415 г.
- Эргономика: изогнутая форма рукоятки для комфортного хвата.
- Легкость нажатия: снижение нагрузки на курок за счет уплотнений с низким сопротивлением.
- Долговечность: хромированный корпус для защиты и легкой очистки.
- Универсальность: широкая линейка моделей для любых задач.
- Совместимость: каналы из нержавеющей стали позволяют работать с материалами на водной основе.
- Доступность HVLP: доступны модели с соплами 1.3–1.5 мм.



Центральное расположение бачка



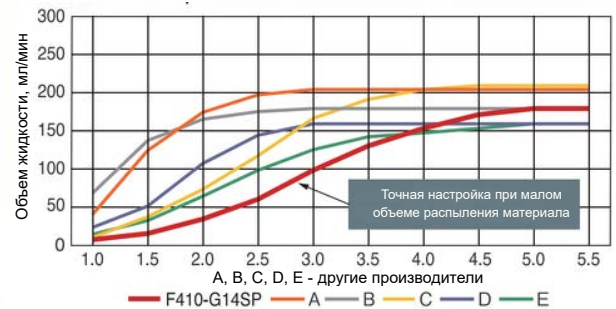
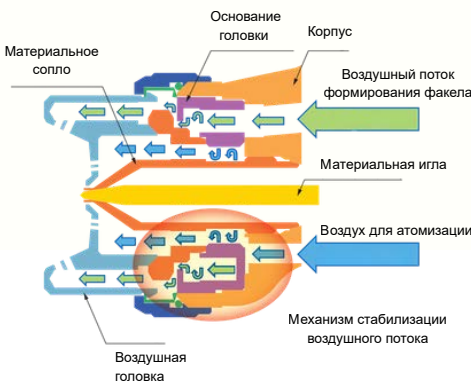
CE
F410-G

Выпрямляющий механизм

Раздельная структура основания головки обеспечивает стабильный объем воздуха.

Характеристики расхода

Объем подачи материала увеличивается плавно. Широкий диапазон регулировки предотвращает резкие скачки расхода. Используется традиционный шаг резьбы Meiji — 0,75 мм.



Модель	Сис-ма подачи материала	Сопло, мм	Воздушная головка	Давление распыления, Бар	Дистанция распыления, мм	Потребление воздуха, л/мин	Давление в воздушной головке, Бар	Потребление материала, мл/мин	Эффективная ширина факела, мм	Тип факела	Присоединительный диаметр	Вес, г	Стандартные бачок для материала
F410-G10EV	Гравитационная	1.0	10EV	2.5	250	270	-	115	200	Тюльпан	Воздух: G1/4 Бачок: G3/8	415	6CP
F410-G12EV		1.2	12EV			270		160	220				
F410-G13EV		1.3	13EV			280		190	240				
F410-G14EV		1.4	14EV			290		205	245				
F410-G15EV		1.5	15EV			300		235	250				
F410-G18EV		1.8	18EV			325		295	285				
F410-G20EV		2.0	20EV			340		315	330				
F410-G25EV		2.5	25EV			390		385	340				
F410-G10EVW	Гравитационная	1.0	10EVW	2.5	250	315	-	115	250	Тюльпан	Воздух: G1/4 Бачок: G3/8	415	6CP
F410-G12EVW		1.2	12EVW			315		160	280				
F410-G13EVW		1.3	13EVW			325		195	300				
F410-G14EVW		1.4	14EVW			325		215	310				
F410-G15EVW		1.5	15EVW			325		245	320				
F410-G13SP	Гравитационная	1.3	SP	2	200	295	-	155	300	Тюльпан	Воздух: G1/4 Бачок: G3/8	415	6CP
F410-G14SP		1.4						175	310				
F410-G13HVLP	Гравитационная	1.3	HVLP	2	200	385	0.7	135	265	Тюльпан	Воздух: G1/4 Бачок: G3/8	415	6CP
F410-G14HVLP		1.4						140	270				
F410-G15HVLP		1.5						145	275				

*Показатели указаны для материала вязкостью 20 сек. при использовании вискозиметра Meiji V-1.



MEIJI AIR COMPRESSOR MFG. CO., LTD.

3-14, 2-chome, Tagawa, Yodogawa-ku Osaka 532-0027, Japan

Tel : +81-6-6309-1227 Fax : +81-6-6309-0157

URL <https://www.meijiair.co.jp/en/> E-mail : export1@meijiair.co.jp

Переведено для сайта tvoykolorist.by