

Series KIWAMI

Súng phun chuyên dùng sửa chữa ô tô cho lớp phủ đồng nhất

KIWAMI-1-13B4

- B - Màu vàng chuyên sơn màu nhũ bạc ô tô
- Giảm độ mờ của lớp phủ.
 - Đạt được độ phun cao với áp suất thấp.
 - Ít bám sơn trên bề mặt nắp khí.

KIWAMI-1-14B2

- B - Màu bạc cho sơn đơn sắc / lớp phủ trên cùng
- Lớp phủ dày và sáng bóng, phần giữa vệt phun có độ dày lớn.
 - Cạnh của bề mặt phủ mỏng, mịn và giảm được sự không đồng đều của lớp phủ.

KIWAMI-1-16B2

- B - Màu xanh cho quá trình sơn nền
- Kim chất lỏng được tối để tăng độ cứng tương tự như kim của súng phun kiểu cấp áp lực.
 - Miệng của vòi phun chất lỏng phù hợp cho sơn nền, hạt sơn đều và độ dày vệt phun ổn định giúp giảm sự bắn tóe và rút ngắn thời gian đánh bóng.

W-50-124BPG

- B - Màu xanh áp dụng cho sơn phủ một vùng nhỏ lớp trên cùng
- Giảm độ mờ của lớp phủ.
 - Đạt được độ phun cao với áp suất thấp.
 - Ít bám sơn trên bề mặt nắp khí.



MODEL							
	mm	MPa	lít/phút	m ³ /phút	mm	No	g
W-50-136BGC (bao gồm cốc)	1.3	0.15	70	85	190	W-50-B6	195
W-50-124BPG	1.2	0.15	65	85	160	50	185
KIWAMI-1-13B4	1.3	0.2	160	140	250	BP4	290
KIWAMI-1-14B2	1.4	0.24	230	200	270	BP2	290
KIWAMI-1-16B2	1.6	0.24*	230	195	200	162BP2	290
KIWAMI-1-13B8	1.3	0.2	230	185	260	B8	290
KIWAMI-1-13B10	1.3	0.15	200	140	240	B10	290
KIWAMI-1-14B8	1.4	0.2	230	200	275	B8	290
KIWAMI-1-13KP6	1.3	0.2	200	165	240	KP6	290
KIWAMI-1-14KP6	1.4	0.2	200	170	245	KP6	290

· Độ nhót sơn: 12 sec. (12 sec/NK-2).

*· Độ nhót sơn: 20 sec.

· Khoảng cách giữa súng và vật phun: 200 mm

· Đầu khí: G1/4 (PF 1/4)

· Đầu chất lỏng: G1/4 (PF1/4)

MÃ MỚI	MÃ CŨ										
		mm	MPa	lít/phút	m ³ /phút	mm	mm	No	Khí	Đầu ra (chất lỏng)	g
KIWAMI4-V12WB2	W-400WB-122G	1.2	0.18	390	120	200	290	KIWAMI4-WB2]	G1/4 (PF1/4)	M6×15(M)	355
KIWAMI4-V13WB2	W-400WB-132G	1.3			160		300				
KIWAMI4-V14WB2	W-400WB-142G	1.4			160		310				

