

Bond | Protect | Beautify

www.sames-kremlin.com



SAMES  **KREMLIN**

SAATAVILLA OLEVAT MALLIT

Ruiskutus Teknologia	Pistoolin Nimi	Injektorin koko (mm)	Suutin koko (mm)	Virtaus (cc/min)	Ilman kulutus (m3/h)	Viuhkan leveys 20cm	Tilaus numero
HVLP / LVLP	FPro P LP Solo	-	-	-	-	-	135.770.000
HVLP	FPro P HVLP-09-XLvb	0,8	0,9	250	26	XL: > 40cm	135.777.509
	FPro P HVLP-12-XLvb	1	1,2	300	28	XL: > 40cm	135.777.512
	FPro P HVLP-15-XLvb	1,2	1,5	350	27	XL: > 40cm	135.777.515
	FPro P HVLP-18-XLvb	1,4	1,8	400	33	XL: > 40cm	135.777.518
LVLP	FPro P LVLP-09-XLvb	0,8	0,9	250	22,5	XL: > 40cm	135.770.509
	FPro P LVLP-12-XLvb	1	1,2	300	24	XL: > 40cm	135.770.512
	FPro P LVLP-15-XLvb	1,2	1,5	350	27	XL: > 40cm	135.770.515
	FPro P LVLP-18-XLvb	1,4	1,8	400	29	XL: > 40cm	135.770.518
CONV	FPro P CONV Solo	-	-	-	-	-	135.774.000
	FPro P CONV-07-Lvb	-	0,7	200	28	L: 30cm - 40 cm	135.774.407
	FPro P CONV-09-Lvb	0,8	0,9	250	30	L: 30cm - 40cm	135.774.409
	FPro P CONV-12-Lvb	1	1,2	300	32,5	L: 30cm - 40cm	135.774.412
	FPro P CONV-15-Lvb	1,2	1,5	350	34	L: 30cm - 40cm	135.774.415
	FPro P CONV-18-Lvb	1,4	1,8	400	36,1	L: 30cm - 40cm	135.774.418
	FPro P CONV-23-Lvb	-	2,3	400	17,5	L: 30cm - 40cm	135.774.423
	FPro P CONV-27-Lvb	-	2,7	500	17,9	L: 30cm - 40cm	135.774.427

FPro P

Hajotusilma käsipistooli CONV, HVLP ja LVLP.



Ammattimaista viimeistelyä KAIKILLE!

- Hajotusilma ruiskutuksen Uusi Standardi
- Suorituskykyä sormiesi ulottuvilla
- Vaivattomasti täydellinen ruiskutus



Markets

PROVÄRI

PRO-VÄRI KONEOSASTO OY
Käpälämäenkatu 22, FI-11710, Riihimäki

+358 (0) 10 315 3105, koneosasto@provvari.fi

SAMES  **KREMLIN**

13 chemin de Malacher - CS 70086
38243 MEYLAN Cedex - FRANCE
Phone: +33 (0)4 76 41 60 60 - Fax: +33 (0)4 76 41 60 90

Apply your Skills

www.sames-kremlin.com

FPro P

Käsipistooli Conv, HVLP ja LVLP.

Täydellisesti tasapainotettu FPro P, painesyöötö ruiskutus pistooli, tarjoaa erinomaisen viimeistelyn kaikille maalaajille. SAMES KREMLIN tarjoaa laajimman valikoiman ruiskupistooleja ja tarvikkeita kaikkiin pintakäsittely sovelluksiin



Teknologia



Vortex



Injektori



HVLP



Hajotusilma LVLP



perinteinen Hajotusilma

FPro P – uusi standardi Airspray hajotusilmaruiskutukseen: Vuonna 1925 SAMES KREMLIN loi Airspray hajotusilma ruiskutus teknologian ja vuonna 2017 keksi uudelleen tavan ruiskuttaa maalia patentoiduilla innovaatioilla hajotusilma markkinoille. Miten teimme tämän? Kehitimme uuden tavan, joka perustuu vuosikymmenten kokemukseen arvostetuista asiakassovelluksista. **PATENTOITU** innovatiivinen **Injektori** ohjaa ja esisumuttaa maalin pienemmiksi pisaroiksi. Se myös hidastaa maalin nopeutta ja antaa ilmasuuttimelle aikaa sumuttaa maali täydelliseen pisarakokoon, jolla vähennetään takaisin kimpoamista ja lisätään siirtotehokkuutta. **PATENTOITU Vortex-efekti** todella pyörittää maalia, mikä mahdollistaa maalin suuren tunkeutumisen monimutkaisiin muotoisiin osiin. Suuttimen ja osan välinen reitti pitenee, mikä hidastaa maalia välttämällä takaisin kimpoamista. Siksi siirtotehokkuus kasvaa optimaalisen viimeistelyn varmistamiseksi kaikissa projekteissasi.

Edut tekniikan mukaan	Atomisoinnin laatu	Siirto tehokkuus	Virtaus
Conv perinteinen	★★★★	★★	★★★★
HVLP	★★	★★★★★	★
LVLP	★★★	★★★	★★



Tekniset tiedot

Kuvaus	Arvo	Yksikkö
Maksimi materiaalipaine	6	bar
Maksimi virtaus	750	cc/min
Minimi virtaus	200	cc/min
Maksimi ilman paine	6	bar
Maksimi materiaalin lämpötila	50	°C
Ilman syöttö	M 1/4" NPS	
materiaalin syöttö	M 3/8" NPS	
Ph	5-8	
Suutin koko	♦	
Suosittelun ilmanpaine CONV	2.5 – 3.5	bar
Suosittelun ilmanpaine HVLP/LVLP	1.5 – 2.5	bar (
Ilmankukutus CONV (at 2.5 - 3.5 bar / at 36 - 51 psi)	21.8 – 28.2	m3/h
Siirto hyötysuhde CONV	66	%
Osat: Ruostumaton teräs POM C, Polypropyleeni	♦	
Ilmankukutus HVLP/LVLP (at 1.5 - 2.5 bar / at 22 - 36 psi)	16.1 – 23.5	m3/h
Paino	480	g (

Suorituskyky

1 Ammattimaista viimeistelyä KAIKILLE! FPro P -ruisku antaa täydellisen viimeistelyn kaikille maalaajille

1 Laajin valikoima ruiskupistooleja ja tarvikkeita kaikkiin sovelluksiin markkinoilla, jotka vaativat korkeaa viimeistelyä
2 Patentoitu Injektori rajoitin maalin nopeuden säätöön ja Vortex-spin-efekti takaavat täydellisen sumutuksen erittäin korkealla siirtoteholla (jopa 78 % HVLP:ssä)

3 Kolme sumutus- ja ilmasuojateknologiaa: CONV Perinteinen LVLP ja HVLP saatavilla olevat versiot

4 Kolme erilaista säätönappia täydellisen ruiskutuskuvioiden saamiseksi kaikissa olosuhteissa

Tuottavuus

5 Täysin tasapainotettu toistuvien rasitusvammojen vähentämiseksi

6 FPro P on käsivarren jatke ja luonnollinen työväline maalaajille

7 Liipaisimen korkea tuntemus takaa täydellisen maalaussovelluksen

8 Pienempi kahvan koko, ihanteellinen pienikätisille käyttäjille

Kestävyys

9 Suunnittelun tyylikkyys, hyvät materiaalit korkea työstön ja anodisoinnin laatu tekevät FPro P:stä - äärimmäisen pistoolin pintakäsittely ratkaisuihin

9 Yksinkertaista ja nopeaa huoltoa pienemmän komponenttimäärän ansiosta

10 uuden sukupolven superkevyet letkut, kevyt ruiskutus pistoolin runko ja ergonomisuus, FPro P:llä ruiskuttat pinnoitteen helposti ja vaivattomasti



Kuvaus



PROVÄRI

PRO-VÄRI KONEOSASTO OY
 Kämpälämäenkatu 22, FI-11710, Riihimäki

+358 (0) 10 315 3105, koneosasto@provारी.fi