

PRO-TEK

Body Shop Supplies Specialist
Spécialiste en carrosserie



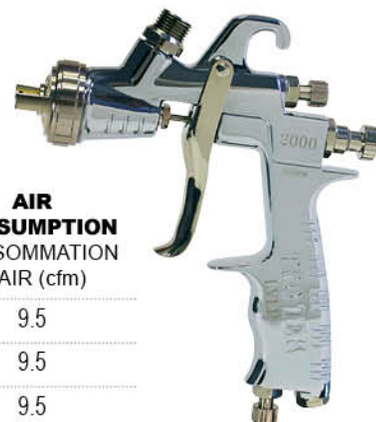
SPRAY EQUIPMENT ÉQUIPEMENT DE PEINTURE

🇨🇦 www.pro-tek.ca 🇺🇸 www.pro-teksprayequipment.com

LVLP



2000 LVLP GRAVITY SPRAY GUN PISTOLET À GRAVITÉ LVLP

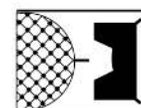


Air consumption
Pression recommandée : **9.5 CFM**

Working pressure
Pression de travail : **15 - 28 PSI**

Gun weight | Poids :
1.13 lbs (513 gr)

MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSUMMATION D'AIR (cfm)
2000-1.2	1.2	120	300mm - 11 3/4"	9.5
2000-1.3	1.3	130	300mm - 11 3/4"	9.5
2000-1.4	1.4	140	310mm - 12 1/4"	9.5
2000-1.5	1.5	160	310mm - 12 1/4"	9.8
2000-1.6	1.6	170	320mm - 12 1/2"	9.8
2000-1.8	1.8	190	320mm - 12 1/2"	9.8
2000-2.0	2.0	220	330mm - 13"	10.1
2000-2.5	2.5	260	350mm - 13 3/4"	10.5



Tulip Pattern
Motif tulipe



Water Born Products
Produits à base d'eau



Stainless steel nozzle, air cap and needle

- 2000 Series: 600ml Plastic cup
- 2010 Series: 600ml Aluminum cup
- 2020 Series: 1L Aluminum cup

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable

- Série 2000: Godet 600ml en plastique
- Série 2010: Godet 600ml en aluminium
- Série 2020: Godet 1L en aluminium



3500 MINI LVLP GRAVITY SPRAY GUN MINI PISTOLET À GRAVITÉ LVLP



Air consumption
Pression recommandée : **1.8 CFM**

Working pressure
Pression de travail : **20 - 28 PSI**

Gun weight | Poids :
0.65 lbs (295 gr)

MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSUMMATION D'AIR (cfm)
3500-0.5	0.5	40	120mm - 4 3/4"	1.8
3500-0.8	0.8	60	130mm - 5"	1.8
3500-1.0	1.0	80	130mm - 5"	1.8
3500-1.2	1.2	95	130mm - 5"	1.8



Stainless steel nozzle, air cap and needle

- 3500 Series: 125ml Plastic cup
- 3510 Series: 125ml Aluminum cup

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable

- Série 3500: Godet 125ml en plastique
- Série 3510: Godet 125ml en aluminium

Pistolets à gravité

HVLP



2550 HVLP MINI GRAVITY SPRAY GUN MINI PISTOLET À GRAVITÉ HVLP

MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
2550-0.5	0.5	50	130mm - 5"	3.5
2550-0.8	0.8	70	140mm - 5 1/4"	3.8
2550-1.0	1.0	90	140mm - 5 1/4"	3.8
2550-1.2	1.2	105	140mm - 5 1/4"	3.8



Air consumption

Pression recommandée : 3.5 CFM

Working pressure

Pression de travail : 20 - 28 PSI

Gun weight | Poids :

0.65 lbs (295 gr)



Stainless steel nozzle, air cap and needle

- 2550 Series: 125ml Plastic cup
- 2560 Series: 125ml Aluminum cup

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable

- Série 2550 : Godet 125ml en plastique
- Série 2560 : Godet 125ml en aluminium



2650 HVLP GRAVITY SPRAY GUN PISTOLET À GRAVITÉ HVLP

MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
2650-1.2	1.2	135	290mm - 11 1/2"	8.8
2650-1.3	1.3	135	300mm - 11 3/4"	8.8
2650-1.4	1.4	145	300mm - 11 3/4"	8.8
2650-1.7	1.7	190	310mm - 12 1/4"	9.2
2650-2.0	2.0	200	320mm - 12 1/2"	9.2
2650-2.5	2.5	280	330mm - 13"	9.5
2650-3.0	3.0	320	330mm - 13"	9.5



Water Bom Products
Produits à base d'eau



This affordable HVLP gun is an excellent tool for applying two component primers where HVLP regulations are in effect. Requiring only 28 PSI line pressure. The 2650 is the best HVLP value on the market today.

Ce pistolet HVLP abordable est un excellent outil pour appliquer 2 couches de fond où la réglementation HVLP est en vigueur. Ce pistolet a seulement besoin de 28 PSI de pression et est le meilleur HVLP sur le marché.

Air consumption | Pression recommandée : 8.8 CFM

Working pressure | Pression de travail : 15 - 28 PSI

Gun weight | Poids : 1.13 lbs (513 gr)

Stainless steel nozzle, air cap and needle

- 2650 Series: 600ml Plastic cup
- 2660 Series: 600ml Aluminum cup
- 2670 Series: 1L Aluminum cup

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable

- Série 2650 : Godet 600ml en plastique
- Série 2660 : Godet 600ml en aluminium
- Série 2670 : Godet 1L en aluminium



HVLP

4000GH | HVLP GRAVITY SPRAY GUN PISTOLET À GRAVITÉ HVLP



The high performance spray gun separates itself from the competition by its superior atomization of base coats and clear coats.

Il se démarque de la compétition grâce à sa haute performance d'atomisation supérieure pour couche de fond et couche d'apprêt.



Water Born Products
Produits à base d'eau

MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
4000GH-1.0	1.0	130	300mm - 11 3/4"	9.5
4000GH-1.2	1.2	130	300mm - 11 3/4"	9.5
4000GH-1.3	1.3	140	310mm - 12 1/4"	9.5
4000GH-1.4	1.4	160	310mm - 12 1/4"	9.8
4000GH-1.6	1.6	170	320mm - 12 1/2"	9.8
4000GH-1.8	1.8	190	320mm - 12 1/2"	9.8
4000GH-2.0	2.0	220	330mm - 13"	10.1
4000GH-2.5	2.5	260	350mm - 13 3/4"	10.2

Air consumption | Pression recommandée: **9.5 CFM**

Working pressure | Pression de travail: **15 - 28 PSI**

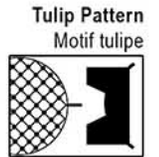
Gun weight | Poids: **1.15 lbs (522 gr)**

- 4000GH Series: 600ml Plastic cup
- 4010GH Series: 600ml Aluminum cup
- 4020GH Series: 1L Aluminum cup
- Série 4000GH: Godet 600ml en plastique
- Série 4010GH: Godet 600ml en aluminium
- Série 4020GH: Godet 1L en aluminium



Stainless steel nozzle,
air cap and needle

Buse, aiguille et
chapeau à air en acier
inoxydable



5000GH | HVLP GRAVITY SPRAY GUN PISTOLET À GRAVITÉ HVLP



The 5000GH produces the finest atomization available resulting in smooth, uniform basecoat, clearcoat and single stage applications.

La 5000GH donne une douce couche de base et une douce couche d'apprêt en plus des applications en un étape.

MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
5000GH-1.2	1.2	130	300mm - 11 3/4"	9.5
5000GH-1.3	1.3	140	300mm - 12 1/4"	9.5
5000GH-1.4	1.4	150	310mm - 12 1/4"	9.5
5000GH-1.6	1.6	180	320mm - 12 1/2"	9.8
5000GH-1.8	1.8	200	320mm - 12 1/2"	9.8
5000GH-2.0	2.0	230	330mm - 13"	10.2
5000GH-2.5	2.5	280	350mm - 13 3/4"	10.2

Air consumption | Pression recommandée: **9.5 CFM**

Working pressure | Pression de travail: **15 - 28 PSI**

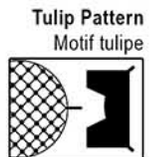
Gun weight | Poids: **1.024 lbs (464 gr)**

- 5000GH Series: 600ml Plastic cup
- 5010GH Series: 600ml Aluminum cup
- 5020GH Series: 1L Aluminum cup
- Série 5000GH: Godet 600ml en plastique
- Série 5010GH: Godet 600ml en aluminium
- Série 5020GH: Godet 1L en aluminium



Stainless steel nozzle,
air cap and needle

Buse, aiguille et
chapeau à air en acier
inoxydable



Pistolets à gravité

HVLP



4500HV | HVLP GRAVITY SPRAY GUN PISTOLET À GRAVITÉ HVLP

MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
4500HV-1.3	1.3	170	300mm - 11 3/4"	8.4
4500HV-1.4	1.4	180	300mm - 12 3/4"	8.4
4500HV-1.7	1.7	220	320mm - 12 1/2"	8.4
4500HV-1.9	1.9	250	325mm - 12 3/4"	8.4
4500HV-2.1	2.1	280	340mm - 13 1/4"	8.4
4500HV-2.5	2.5	320	350mm - 13 3/4"	8.4



Air consumption
Pression recommandée : 8.4 CFM

Working pressure
Pression de travail : 10 - 28 PSI

Gun weight | Poids :
0.98 lbs



Stainless steel nozzle, air cap and needle

- 4500HV Series: 600ml Plastic cup
- 4510HV Series: 600ml Aluminum cup
- 4520HV Series: 1L Aluminum cup

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable

- Série 4500HV : Godet 600ml en plastique
- Série 4510HV : Godet 600ml en aluminium
- Série 4520HV : Godet 1L en aluminium

**Superior atomization
for a smooth finish!**

**Atomisation supérieur
et lustre sans égal!**



Water Born Products
Produits à base d'eau

XRP



4500XRP | HVLP GRAVITY SPRAY GUN PISTOLET À GRAVITÉ HVLP

MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
4500XRP-1.3	1.3	170	300mm - 11 3/4"	8.4
4500XRP-1.4	1.4	180	300mm - 12 3/4"	8.4
4500XRP-1.7	1.7	220	320mm - 12 1/2"	8.4
4500XRP-1.9	1.9	250	325mm - 12 3/4"	8.4
4500XRP-2.1	2.1	280	340mm - 13 1/4"	8.4
4500XRP-2.5	2.5	320	350mm - 13 3/4"	8.4



Air consumption
Pression recommandée : 8.4 CFM

Working pressure
Pression de travail : 10 - 28 PSI

Gun weight | Poids :
0.98 lbs



Stainless steel nozzle, air cap and needle

- 4500XRP Series: 600ml Plastic cup
- 4510XRP Series: 600ml Aluminum cup
- 4520XRP Series: 1L Aluminum cup

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable

- Série 4500XRP : Godet 600ml en plastique
- Série 4510XRP : Godet 600ml en aluminium
- Série 4520XRP : Godet 1L en aluminium

Coventional

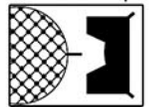
4000G GRAVITY SPRAY GUN PISTOLET À GRAVITÉ



MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
4000G-1.0	1.0	130	300mm - 11 3/4"	9.5
4000G-1.2	1.2	130	300mm - 11 3/4"	9.5
4000G-1.3	1.3	140	310mm - 12 1/4"	9.5
4000G-1.4	1.4	160	310mm - 12 1/4"	9.8
4000G-1.6	1.6	170	320mm - 12 1/2"	9.9
4000G-1.8	1.8	190	320mm - 12 1/2"	9.9
4000G-2.0	2.0	220	330mm - 13"	10.2
4000G-2.5	2.5	260	350mm - 13 3/4"	10.2



Tulip Pattern
Motif tulipe



Air consumption
Pression recommandée : **9.5 CFM**

Working pressure
Pression de travail : **30 - 43 PSI**

Gun weight | Poids :
1.15 lbs (522 gr)



Water Born Products
Produits à base d'eau



- 4000G Series: 600ml Plastic cup
- 4010G Series: 600ml Aluminum cup
- 4020G Series: 1L Aluminum cup
- Série 4000G : Godet 600ml en plastique
- Série 4010G : Godet 600ml en aluminium
- Série 4020G : Godet 1L en aluminium

**Stainless steel nozzle,
air cap and needle**

Buse, aiguille et
chapeau à air en acier
inoxydable

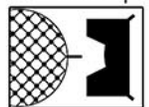
5000G GRAVITY SPRAY GUN PISTOLET À GRAVITÉ



MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
5000G-1.2	1.2	170	300mm - 11 3/4"	9.5
5000G-1.3	1.3	190	310mm - 11 3/4"	9.5
5000G-1.4	1.4	220	310mm - 12 1/4"	9.5
5000G-1.6	1.6	260	320mm - 12 1/2"	9.9
5000G-1.8	1.8	300	330mm - 13"	9.9
5000G-2.0	2.0	340	340mm - 13 1/4"	10.2
5000G-2.5	2.5	380	380mm - 13 3/4"	10.2



Tulip Pattern
Motif tulipe



Air consumption
Pression recommandée : **7.4 CFM**

Working pressure
Pression de travail : **30 - 43 PSI**

Gun weight | Poids :
1.024 lbs (464 gr)



- 5000G Series: 600ml Plastic cup
- 5010G Series: 600ml Aluminum cup
- 5020G Series: 1L Aluminum cup
- Série 5000G : Godet 600ml en plastique
- Série 5010G : Godet 600ml en aluminium
- Série 5020G : Godet 1L en aluminium

**Stainless steel nozzle,
air cap and needle**

Buse, aiguille et
chapeau à air en acier
inoxydable

Pistolets à gravité

Conventionnel



2500 MINI GRAVITY SPRAY GUN MINI PISTOLET À GRAVITÉ

MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
2500-0.5	0.5	40	120mm - 4 3/4"	2.8
2500-0.8	0.8	60	140mm - 5 1/4"	3.2
2500-1.0	1.0	80	140mm - 5 1/4"	3.2
2500-1.2	1.2	95	140mm - 5 1/4"	3.2



Air consumption
Pression recommandée : 3 CFM

Working pressure
Pression de travail : 30 - 43 PSI

Gun weight | Poids :
0.65 lbs (295 gr)



Stainless steel nozzle, air cap and needle

- 2500 Series: 125ml Plastic cup
- 2510 Series: 125ml Aluminum cup

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable

- Série 2500: Godet 125ml en plastique
- Série 2510: Godet 125ml en aluminium



2600 GRAVITY SPRAY GUN PISTOLET À GRAVITÉ

MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (cc/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
2600-1.3	1.3	135	300mm - 11 3/4"	8.8
2600-1.4	1.4	145	310mm - 12 1/4"	8.8
2600-1.7	1.7	190	320mm - 12 1/2"	9.1
2600-2.0	2.0	200	330mm - 13"	9.3
2600-2.5	2.5	280	350mm - 13 3/4"	9.6
2600-3.0	3.0	320	370mm - 14 1/2"	9.9



Air consumption
Pression recommandée : 9.5 CFM

Working pressure
Pression de travail : 30 - 43 PSI

Gun weight | Poids :
1.35 lbs (612 gr)



Stainless steel nozzle, air cap and needle

- 2600 Series: 600ml Plastic cup
- 2610 Series: 600ml Aluminum cup
- 2620 Series: 1L Aluminum cup

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable

- Série 2600: Godet 600ml en plastique
- Série 2610: Godet 600ml en aluminium
- Série 2620: Godet 1L en aluminium



Water Born Products
Produits à base d'eau

2700H & 2700PH

HVLP SUCTION & PRESSURE GUN PISTOLET À SUCCION ET À PRESSION HVLP



	MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
		ORIFICE (mm)	LIQUIDE (cc/min)	PATRON LARGEUR	CONSOMMATION D'AIR (cfm)
SUCTION / SUCCION	2700PH-0.8	0.8	130	300mm - 11 3/4"	9.5
	2700PH-1.1	1.1	140	310mm - 12 1/4"	9.5
	2700H-1.4	1.4	140	310mm - 11 3/4"	9.9
	2700H-1.8	1.8	160	300mm - 12 1/4"	9.9
	2700H-2.0	2.0	190	310mm - 12 1/4"	9.9

Working pressure | Pression de travail : 15 - 28 PSI
Gun weight | Poids : 0.7 lbs (318 gr)

- Perfect for small jobs like spot repairs and panel painting
- Available in siphon and pressure feed configurations
- Stainless steel nozzle, air cap and needle
- 1 L dripless cup includes
- Parfait pour les petits et moyens travaux
- Disponible à succion et à pression
- Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable
- Godet anti-goutte de 1 L inclus

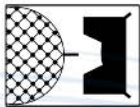


3000H & 3000PH

HVLP SUCTION & PRESSURE GUN PISTOLET À SUCCION ET À PRESSION HVLP



Tulip Pattern
Motif tulipe



	MODEL N° MODÈLE N°	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
		ORIFICE (mm)	LIQUIDE (cc/min)	PATRON LARGEUR	CONSOMMATION D'AIR (cfm)
SUCTION / SUCCION	3000PH-1.0	1.0	100	290mm - 11 1/2"	7.4
	3000PH-1.2	1.2	110	290mm - 11 1/2"	7.4
	3000H-1.4	1.4	130	300mm - 11 3/4"	7.4
	3000H-1.6	1.6	160	310mm - 12 1/4"	7.8
	3000H-1.8	1.8	180	310mm - 12 1/4"	7.8
	3000H-2.0	2.0	210	320mm - 12 1/2"	7.8
	3000H-2.5	2.5	260	320mm - 12 1/2"	7.8
	3000H-3.0	3.0	300	330mm - 13"	7.9

Working pressure | Pression de travail : 15 - 28 PSI
Gun weight | Poids : 1.25 lbs (612 gr)

- Compact design and excellent atomization
- Available in siphon and pressure feed configurations
- Stainless steel nozzle, air cap and needle
- 1 L dripless cup includes
- Une conception compacte et une atomisation excellente
- Disponible à succion et à pression
- Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable
- Godet anti-goutte de 1 L inclus



Water Born Products
Produits à base d'eau

Pistolets à succion et à pression

Conventionnel



2700 & 2700P

SUCTION & PRESSURE GUN PISTOLET À SUCCION ET À PRESSION



		MODEL N°	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
		MODÈLE N°	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (cc/min)	PATRON LARGEUR	CONSOMMATION D'AIR (cfm)
SUCTION SUCCION	PRESSURE / PRESSION	2700P-0.8	0.8	140	290mm - 11 1/2"	7.4
		2700P-1.1	1.1	150	300mm - 11 3/4"	7.4
		2700-1.4	1.4	150	300mm - 11 3/4"	8.1
		2700-1.8	1.8	180	310mm - 12 1/4"	8.5
		2700-2.0	2.0	210	320mm - 12 1/2"	8.5

Working pressure | Pression de travail : 30 - 45 PSI
Gun weight | Poids : 0.7 lbs (318 gr)

- Available in siphon and pressure feed configurations
- Stainless steel nozzle, air cap and needle
- 1 L dripless cup includes
- Disponible à succion et à pression
- Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable
- Godet anti-goutte de 1 L inclus



3000 & 3000P

SUCTION & PRESSURE GUN PISTOLET À SUCCION ET À PRESSION



		MODEL N°	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
		MODÈLE N°	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (cc/min)	PATRON LARGEUR	CONSOMMATION D'AIR (cfm)
SUCTION / SUCCION	PRESSURE / PRESSION	3000P-1.0	1.0	100	280mm - 11 1/4"	7.4
		3000P-1.2	1.2	110	290mm - 11 1/2"	7.4
		3000-1.4	1.4	130	300mm - 11 3/4"	7.4
		3000-1.6	1.6	160	310mm - 12 1/4"	7.7
		3000-1.8	1.8	180	310mm - 12 1/4"	7.7
		3000-2.0	2.0	210	320mm - 12 1/2"	7.7
		3000-2.5	2.5	260	320mm - 12 1/2"	7.8
		3000-3.0	3.0	300	330mm - 13"	7.8

Working pressure | Pression de travail : 30 - 43 PSI
Gun weight | Poids : 1.13 lbs (513 gr)

- Available in siphon and pressure feed configurations
- Stainless steel nozzle, air cap and needle
- 1 L dripless cup includes
- Disponible à succion et à pression
- Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable
- Godet anti-goutte de 1 L inclus



Water Born Products
Produits à base d'eau



1500

TOUCH-UP AIR SPRAY GUN

PISTOLET DE PULVÉRISATION
D'AIR DE RETOUCHE

- Universal trigger
- Siphon feed cup non-bleeder type
- Nozzle Kit made of Stainless Steel

- Déclanchement universel
- Tasse d'alimentation de siphon, type de non-résistance de fuite
- Chapeau d'air, embout et aiguille fabriqué en acier inoxydable

Nozzle | Orifice : 2.5 mm

Air pressure | Pression d'air : 50-70 PSI

Air inlet | Entrée D'air : 1/4 NPS

Air consumption

Consommation d'air : 8.2 CFM

Pattern width | Largeur du jet : 7"

Capacity of cup | Capacité du godet : 200 ml

Gun weight | Poids : 1.45 lbs (454 gr)

7635

SUCTION SPRAY GUN

PISTOLET À SUCCION

Nozzle | Orifice : 1.6 - 1.8 - 2.0mm

Air pressure | Pression d'air : 40-45 PSI

Air consumption

Consommation d'air : 10 à 12 CFM

Air consumption

Capacité du godet : 1 L

Gun weight | Poids : 2.7 lbs



7601

SUCTION SPRAY GUN

PISTOLET À SUCCION

Nozzle | Orifice : 1.8mm

Air pressure | Pression d'air : 40-45 PSI

Air inlet | Entrée D'air : 1/4 NPS

Air consumption | Consommation d'air : 7.0 CFM

Pattern width | Largeur du jet : 8"

Capacity of cup | Capacité du godet : 1 L

Gun weight | Poids : 2.5 lbs

A conventional siphon feed spray gun designe to spray all light to medium viscosity materials.

Spray gun has fluid and pattern controls and is supplied with 1L anti-drip siphon cup.

Pistolet pulvérisateur conventionnel alimenté par siphon conçu pour pulvériser tous les matériaux de viscosité légère à moyenne.

Le pistolet pulvérisateur a des commandes de fluide et de motifs et est fourni avec un siphon anti-goutte de 1 L pour couche de fond et couche d'apprêt.



Spray Guns Accessories

Accessoires pour pistolets à peindre

CUPS / GODETS



7640C



7645C



7645M

7640C. 125ml Plastic Cup
Godet en plastique 125 ml

7645C. 600ml Plastic Cup
Godet en plastique 600 ml

7645M. 600ml Male Plastic Cup
Godet en plastique mâle 600 ml



8850



8860



8800

8850. 125ml Aluminum Cup
Godet en aluminium 125 ml

8860. 600ml Aluminum Cup
Godet aluminium 600 ml

8800. 1000ml Aluminum Cup
Godet en Aluminium 1 L



8200



8400



8450

8200. 1 L Dripless Cup
Godet anti-goutte 1 L

8400. 1 L Dripless Cup
Godet anti-goutte 1 L

8450. 1 L Dripless Cup
Godet anti-goutte 1 L



5434



75068



75069



7645T / 7640T

5434. Adaptor for 125 ml cup
Adaptateur pour godet 125 ml

5435. Adaptor for 600 ml cup
Adaptateur pour godet 600 ml

75068. Gasket / Joint :
8200 - 8400 - 8450

75066. Gasket / Joint : 8860 - 8800

75067. Gasket / Joint : 8850

75069. Universal dripless seal
Joint anti-goutte universel

7645T. Cup cover / Couvercle 7645C

7640T. Cup cover / Couvercle 7640C

8800T. Cup cover / Couvercle 8800

8850T. Cup cover / Couvercle 8850



5435



78066



75067



8800T / 8850T

Needle, Nozzle & Air Cap Set

Ensemble de buse et aiguille



	0.5	0.8	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.5	3.0
1500NNK									●							
2000NNK					●	●	●	●	●		●		●		●	
2500NNK	●	●	●		●											
2550HNNK	●	●	●		●											
2600NNK					●	●	●			●			●		●	●
2650HNNK					●	●	●			●			●		●	●
2700NNK		●		●			●				●		●			
2700HNNK				●			●				●		●			
2700PNNK		●		●			●									
2700PHNNK		●		●												
3000NNK							●		●		●		●		●	●
3000HNNK					●		●		●		●		●		●	●
3000PNNK			●													
3500HNNK	●	●	●		●											
4000NNK			●		●	●	●		●		●		●		●	
4000HNNK			●		●	●	●		●		●		●		●	
4500HVNNK						●	●			●		●		●	●	
4500XNNK						●	●			●		●		●	●	
5000NNK					●	●	●		●		●		●		●	
5000HNNK					●	●	●		●		●		●		●	
7601NNK											●					
7635NNK									●		●		●			

Accessoires pour pistolets à peindre



Repair Kits Ensemble de réparation

1500K	1500
2000K	2000
2500RK	2500, 2550, 3500
2600RK	2600, 2650
2700RK	2700, 2700H, 2700P, 2700PH
3000RK	3000, 3000H, 3000P, 3000PH
4000RK	4000G, 4000GH
4500RK	4500XRP, 4500HV
5000RK	5000G, 5000GH
7635RK	7635



4110G / 4110GH

GRAVITY SPRAY GUN KIT

ENSEMBLE DE PISTOLET À GRAVITÉ

- HVLP or Coventional version
- Stainless steel nozzle, needle and air cap
- Weight: 1.15 lbs (522g)
- 600ml aluminum cup (8860)
- Diaphragm regulator (7645R)

- Versions HVLP ou conventionnel
- Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable
- Poids : 1.15 lb (522g)
- Godet de 600ml en aluminium (8860)
- Régulateur de diaphragme (7645R)



HVLP

4110GH-1.2
4110GH-1.3
4110GH-1.4
4110GH-1.6
4110GH-1.8
4110GH-2.0
4110GH-2.5

CONV.

4110G-1.2
4110G-1.3
4110G-1.4
4110G-1.6
4110G-1.8
4110G-2.0
4110G-2.5





Air Tools

Outils à air

Drying Equipment

Assécheurs

Sandblasting

Jet de sable

Infrared Equipment

Lampes infrarouges

Painting Equipment

Équipement de peinture

Undercoating Equipment

Équipement Antirouille

Body Shop Equipment

Équipement d'atelier

🇨🇦 www.pro-tek.ca

🇺🇸 www.pro-teksprayequipment.com

marketing@pro-tek.ca | 1 800 361-7956

901 Hérelle, Longueuil (Qc) Canada