

PRO-TEK



SPRAY EQUIPMENT ÉQUIPEMENT DE PEINTURE

2017



CORPORATE PROFILE PROFIL CORPORATIF

Pro-Tek was formed from humble beginnings in 1982 in Mirabel, Quebec. To start the company, small amounts of tools and equipment were imported. Pro-Tek quickly found a niche in the paint and body shop equipment market. By 1984 Pro-Tek was a Canada wide supplier of pbe tools.

Steady growth was achieved by establishing the Pro-Tek brand. Quality tools and paint guns at very attractive prices plus good service were keys to Pro-Tek's growth. Expansion in 1984, 1988 and 1993 were required. Pro-Tek purchased and expanded to their current 25,000 square foot facility in Longueuil, Quebec.

The Pro-Tek brand of paint guns steadily increased to where international customers were seeing the value. Pro-Tek brand paint guns are now sold in over 65 countries. Great product and great value continue to push sales.

Pro-Tek turned 25 in 2007. We intend to offer the same quality for another 25 years. Pro-Tek values your business, as it is our customers who have made all of this possible. We thank you.

BEST REGARDS,



President



Etabli dans la région de Mirabel, Québec, c'est en 1982 que la compagnie Pro-tek vit le jour, avec un modeste inventaire d'outils et d'équipement d'importation. Pro-tek trouvera rapidement son créneau soit dans l'outillage et l'équipement pour les carrossiers. Deux ans à peine s'étaient écoulés que Pro-tek devient un distributeur pan-Canadien.

En 1985, avec la popularité grandissante de la compagnie, l'espace manquait. Pro-tek emménagea dans de nouveaux locaux à Dorval. Par la suite, soit en 1988 et 1993 le même scénario se répéta. Durant ces années, Pro-tek concentrera ses efforts à la création de sa propre marque d'outils et équipements, évitant ainsi d'être à la merci de fournisseurs ne pouvant plus répondre à la demande de la compagnie. Le but ultime de ce labeur était de fournir des outils fiables, abordables avec un service de réparations compétant et un délai de livraison rapide, ce qui fut la clé du succès de Pro-tek.

Avec un nouveau millénaire, Pro-tek acheta une bâtisse commerciale de 19,000 p.c. à Longueuil, Qc, avec laquelle il y eu une dernière expansion de 6000 p.c. en 2005. Avec cet espace d'entreposage, Pro-tek fit son apparition sur le marché international, et de plus en plus de consommateurs découvrirent les outils Pro-tek pour leurs qualités et leur fiabilité. Les produits de marque Pro-tek sont maintenant vendus dans plus de 65 pays à travers le monde.

Après 30 ans sur le marché, Pro-tek envisage un autre 30 ans comme spécialiste en outils et équipements pour la réparation de carrosserie. Encore une fois nous serons à la hauteur afin de répondre aux exigences de la technologie et de nos clients. Nous tenons à remercier notre clientèle pour leur fidélité, car c'est grâce à elle que nous existons.

BIEN A VOUS,



Président



GRAVITY SPRAY GUNS PISTOLETS À GRAVITÉ

2000



PRO-TEK 2000 LVLP spray gun

Stainless steel nozzle, needle and air cap.

- Working Pressure: 15-28 PSI
- Weight: 1.13 lbs (513 g)
- 2000 series includes 600 ml plastic cup

PRO-TEK 2000 Pistolet LVLP

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable.

- Pression recommandée: 15-28 PSI
- Poids: 513 g (1,13 lbs)
- La série 2000 inclut un godet de 600 ml en plastique

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSUMMATION D'AIR (cfm)
2000-1.2	1,2	120	300 mm - 11 ³ / ₄ "	9,5
2000-1.3	1,3	130	300 mm - 11 ³ / ₄ "	9,5
2000-1.4	1,4	140	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,5
2000-1.5	1,5	160	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,8
2000-1.6	1,6	170	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	9,8
2000-1.8	1,8	190	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	9,8
2000-2.0	2,0	220	330 mm - 13"	10,1
2000-2.5	2,5	260	350 mm - 13 ³ / ₄ "	10,5

PRO-TEK 3500 Mini LVLP spray gun

Stainless steel nozzle, needle and air cap.

- Working Pressure: 20-28 PSI
- Weight: 0.65 lb (295 g)
- 3500 series includes 125 ml plastic cup

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSUMMATION D'AIR (cfm)
3500-0.5	0,5	40	120 mm - 4 ³ / ₄ "	1,8
3500-0.8	0,8	60	130 mm - 5"	1,8
3500-1.0	1,0	80	130 mm - 5"	1,8
3500-1.2	1,2	95	130 mm - 5"	1,8

PRO-TEK 3500 Mini-Pistolet LVLP

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable.

- Pression recommandée: 20-28 PSI
- Poids: 295 g (0.65 lb)
- La série 3500 inclut un godet de 125 ml en plastique

3500



4000GH

OUR
FINEST
NOTRE
MEILLEUR



This 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.



PRO-TEK 4000GH HVLP gravity spray gun

Stainless steel nozzle, needle and air cap.

- Working pressure: 15-28 PSI
- Weight: 1.15 lbs (522 g)
- 4000GH series includes 600 ml plastic cup

PRO-TEK 4000GH pistolet à gravité HVLP

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable.

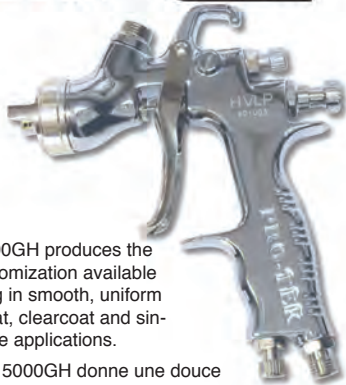
- Pression recommandée: 15-28 PSI
- Poids: 522 g (1,15 lbs)
- La série 4000GH inclut un godet de 600 ml en plastique

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSUMMATION D'AIR (cfm)
4000GH-1.2	1,2	130	300 mm - 11 ³ / ₄ "	9,5
4000GH-1.3	1,3	140	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,5
4000GH-1.4	1,4	160	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,8
4000GH-1.6	1,6	170	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	9,8
4000GH-2.0	2,0	220	330 mm - 13"	10,1
4000GH-2.5	2,5	260	350 mm - 13 ³ / ₄ "	10,2

HVLP GRAVITY SPRAY GUNS PISTOLETS À GRAVITÉ HVLP

5000GH

**NEW
NOUVEAU**



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

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



Tulip Pattern
Motif tulipe



Pro-Tek 5000GH HVLP gravity gun

Stainless steel nozzle, air cap and needle.

- Working pressure: 15 - 28 PSI
- Gun weight: 1,024 lbs (464 g)
- 600 ml Plastic cup

Pistolet Pro-Tek à gravité HVLP 5000GH

Avec buse, aiguille et chapeau à air en aluminium.

- Pression recommandée: 15 - 28 PSI
- Poids: 464 g (1,024 lbs)
- Godet de 600 ml en plastique

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSOMMATION D'AIR (cfm)
5000GH-1.2	1.2	130	300 mm - 11 ³ / ₄ "	9,5
5000GH-1.3	1.3			
5000GH-1.4	1.4	150	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,5
5000GH-1.6	1.6	180	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	9,8
5000GH-1.8	1.8	200	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	9,8
5000GH-2.0	2.0	230	330 mm - 13"	10,2
5000GH-2.5	2.5	280	350 mm - 13 ³ / ₄ "	10,2

PRO-TEK 2650 HVLP GRAVITY spray gun PRO-TEK 2650 pistolet à GRAVITÉ HVLP

Stainless steel nozzle, air cap and needle

- Working pressure 15-28 PSI
- Weight 1.35 lbs (612 g)
- 600 ml Plastic cup

Buse et aiguille en acier inoxydable

- Pression recommandée 15-28 PSI
- Poids 612 g (1,35 lbs)
- Godet de 600 ml en plastique

2650HVLP



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 fusil HVLP abordable est un excellent outil pour appliquer 2 couches de fond où la réglementation HVLP est en vigueur. Ce fusil a seulement besoin de 28 PSI de pression, le 2650 est le meilleur HVLP sur le marché.



MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSOMMATION D'AIR (cfm)
2650-1.3	1,3	135	300 mm - 11 ³ / ₄ "	8,8
2650-1.4	1,4	145	300 mm - 11 ³ / ₄ "	8,8
2650-1.7	1,7	190	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,2
2650-2.0	2,0	200	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	9,2
2650-2.5	2,5	280	330 mm - 13"	9,5
2650-3.0	3,0	320	330 mm - 13"	9,5

2550



MINI-GUN
MINI-PISTOLET



Pro-Tek HVLP 2550 mini gravity gun

Stainless steel nozzle, air cap and needle

- Working Pressure : 20 - 28 PSI
- Gun Weight: 0,65 lb (295 g)
- 125 ml plastic cup

Mini pistolet HVLP Pro-Tek 2550 à gravité

Buse et aiguille en acier inoxydable

- Pression recommandée : 20 - 28 PSI
- Poids : 295 g (0,65 lb)
- Godet de 125 ml en plastique

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSOMMATION D'AIR (cfm)
2550-0.5	0,5	50	130 mm - 5"	3,5
2550-0.8	0,8	70	140 mm - 5 ¹ / ₄ "	3,8
2550-1.0	1,0	90	140 mm - 5 ¹ / ₄ "	3,8
2550-1.2	1,2	105	140 mm - 5 ¹ / ₄ "	3,8

HVLP SUCTION GUN AND HVLP PRESSURE GUNS PISTOLETS À SUCCION HVLP ET À PRESSION HVLP

2700H & 2700PH

ONLY 11 oz.
SEULEMENT 331 g.



The economical 2700 series weighs in at 11 oz. Perfect for small jobs like spot repairs and panel painting. Available in siphon and pressure feed configurations.

L'économique série 2700 pèse 11 oz. Parfait pour les petits et moyens travaux. Disponible à succion et à pression.

Pro-Tek 2700H HVLP suction gun and 2700PH HVLP pressure gun

Stainless nozzle, air cap and needle
Working Pressure: 15 - 28 PSI Gun weight: 0,7 lb (318 g)
2700H Includes one 1000 ml dripless cup

Pistolet Pro-Tek 2700H à succion HVLP et 2700 PH à pression HVLP

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable
• Pression recommandée: 15-28 PSI
• Poids: 318 g (0,7 lb)
• Godet anti-goutte de 1000 ml

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSUMMATION D'AIR (cfm)
2700H-1.4	1,4	140	300 mm - 11 ³ / ₄ "	9,9
2700H-1.8	1,8	160	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,9
2700H-2.0	2,0	190	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,9
2700PH-0.8	0,8	130	300 mm - 11 ³ / ₄ "	9,5
2700PH-1.1	1,1	140	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,5
2700PH-1.4	1,4	140	300 mm - 11 ³ / ₄ "	9,9

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSUMMATION D'AIR (cfm)
3000PH-1.0	1,0	100	290 mm - 11 ¹ / ₂ "	7,4
3000PH-1.2	1,2	110	290 mm - 11 ¹ / ₂ "	7,4
3000PH-1.4	1,4	130	300 mm - 11 ³ / ₄ "	7,4
3000PH-1.6	1,6	180	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	7,8
3000PH-1.8	1,8	210	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	7,8
3000H-1.4	1,4	130	300 mm - 11 ³ / ₄ "	7,4
3000H-1.6	1,6	160	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	7,8
3000H-1.8	1,8	180	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	7,8
3000H-2.0	2,0	210	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	7,8
3000H-2.5	2,5	260	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	7,8
3000H-3.0	3,0	300	330 mm - 13"	7,9

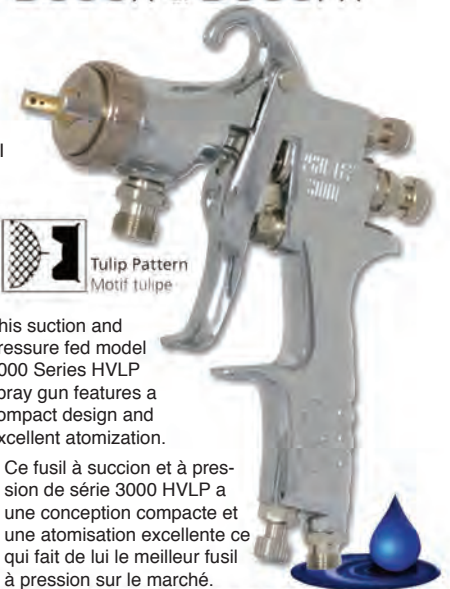
Pro-Tek 3000H HVLP suction gun and 3000PH HVLP pressure gun

Stainless steel nozzle, air cap and needle
• Working Pressure : 15 - 28PSI
• Gun weight: 1,25 lbs (567 g)
• 1000 ml dripless cup

Pistolet Pro-Tek 3000H à succion HVLP et 3000 PH à pression HVLP

Buse et aiguille en acier inoxydable
• Pression recommandée : 15 - 28 PSI
• Poids: 1,25 lbs (612g)
• Godet anti-goutte de 1000 ml

3000H & 3000PH

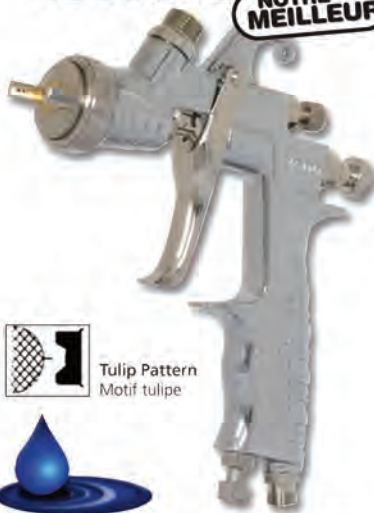


This suction and pressure fed model 3000 Series HVLP spray gun features a compact design and excellent atomization.

Ce fusil à succion et à pression de série 3000 HVLP a une conception compacte et une atomisation excellente ce qui fait de lui le meilleur fusil à pression sur le marché.

4000G

OUR FINEST
NOTRE MEILLEUR



Pro-Tek 4000G conventional gravity gun

Stainless steel nozzle, air cap and needle
• Working pressure: 30 - 43 PSI
• Gun weight: 1.15 lbs (522 g)
• Included: 600 ml plastic cup

Pistolet à gravité conventionnel Pro- Tek 4000G

Buse et aiguille en acier inoxydable
• Pression recommandée: 30 - 43 PSI
• Poids: 522 g (1.15 lbs)
• Godet de 600 ml en plastique

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSUMMATION D'AIR (cfm)
4000G-1.2	1,2	130	300 mm - 11 ³ / ₄ "	9,5
4000G-1.3	1,3	140	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,5
4000G-1.4	1,4	160	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	9,5
4000G-1.6	1,6	170	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	9,9
4000G-1.8	1,8	190	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	9,9
4000G-2.0	2,0	220	330 mm - 13"	10,2
4000G-2.5	2,5	260	350 mm - 13 ³ / ₄ "	10,2

CONVENTIONAL GRAVITY SPRAY GUN PISTOLET À GRAVITÉ CONVENTIONNEL

5000G



Pro-Tek 5000G conventional gravity gun

Stainless steel nozzle, air cap and needle.

- Pressure: 30 - 45 PSI
- Gun weight: 1.024 lbs (464 g)
- Included: 600 ml plastic cup

Pistolet à gravité Pro-Tek 5000 G conventionnel

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable.

- Pression recommandée: 30 - 45 PSI • Poids: 464 g (1.024 lbs)
- Godet de 600 ml en plastique

MODEL No. MODÈLE No.	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (c.c/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
5000G-1.2	1.2	170	300 mm - 11 ³ / ₄ "	7,4
5000G-1.3	1.3			
5000G-1.4	1.4	220	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	7,4
5000G-1.6	1.6	260	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	7,7
5000G-1.8	1.8	300	330 mm - 13"	7,7
5000G-2.0	2.0	340	340 mm - 13 ¹ / ₄ "	7,7
5000G-2.5	2.5	380	350 mm - 13 ³ / ₄ "	7,7

Pro-Tek 2600 conventional gravity gun

Stainless steel nozzle, air cap and needle.

- Working Pressure : 30 - 43 PSI Gun
- weight: 1,35 lbs (612 g)
- Included: 600 ml plastic cup

Pistolet à gravité conventionnel Pro-Tek 2600

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable.

- Pression recommandée: 30 - 43 PSI
- Poids: 612 g (1,35 lbs)
- Godet de 600 ml en plastique

MODEL No. MODÈLE No.	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (c.c/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
2600-1.3	1,3	135	300 mm - 11 ³ / ₄ "	8,8
2600-1.4	1,4	145	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	8,8
2600-1.7	1,7	190	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	9,1
2600-2.0	2,0	200	330 mm - 13"	9,3
2600-2.5	2,5	280	350 mm - 13 ³ / ₄ "	9,6
2600-3.0	3,0	320	370 mm - 14 ¹ / ₂ "	9,9

2600



2500



Pro-Tek 2500 mini conventional gravity gun

Stainless steel nozzle, air cap and needle.

- Working Pressure : 30 - 43 PSI Gun
- weight: 0,65 lb (295 g)
- 125 ml plastic cup

Mini-pistolet à gravité conventionnel Pro-Tek 2500

Buse et aiguille en acier inoxydable.

- Pression recommandée : 30 - 43 PSI
- Poids : 0,65 lb (295 g)
- Godet de 125 ml en plastique

MODEL No. MODÈLE No.	NOZZLE SIZE ORIFICE (mm)	FLUID OUTPUT LIQUIDE (c.c/min)	PATTERN WIDTH PATRON LARGEUR	AIR CONSUMPTION CONSOMMATION D'AIR (cfm)
2500-0.5	0,5	40	120 mm - 4 ³ / ₄ "	2,8
2500-0.8	0,8	60	140 mm - 5 ¹ / ₄ "	3,2
2500-1.0	1,0	80	140 mm - 5 ¹ / ₄ "	3,2
2500-1.2	1,2	95	140 mm - 5 ¹ / ₄ "	3,2

2700 & 2700P



Pro-Tek 2700 conventional suction gun and 2700P pressure gun

- Stainless steel nozzle, air cap and needle.
- Working Pressure : 30 - 45 PSI Gun
 - Weight: 0,7 lb (318 g)
 - 1000 ml dripless cup

Pistolet conventionnel Pro-Tek 2700 à succion et 2700P à pression

- Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable.
- Pression recommandée : 30 - 45 PSI
 - Poids : 318 g (0,7 lb)
 - Godet anti-goutte de 1000 ml

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSOMMATION D'AIR (cfm)
2700-1.4	1,4	150	300 mm - 11 ³ / ₄ "	8,1
2700-1.8	1,8	180	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	8,5
2700-2.0	2,0	210	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	8,5
2700P-0.8	0,8	140	290 mm - 11 ¹ / ₂ "	7,4
2700P-1.1	1,1	150	300 mm - 11 ³ / ₄ "	7,4
2700P-1.4	1,4	150	300 mm - 11 ³ / ₄ "	8,1

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSOMMATION D'AIR (cfm)
3000P-1.0	1,0	100	280 mm - 11 ¹ / ₄ "	7,4
3000P-1.2	1,2	110	290 mm - 11 ¹ / ₂ "	7,4
3000P-1.4	1,4	130	300 mm - 11 ³ / ₄ "	7,4
3000P-1.6	1,6	160	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	7,7
3000P-1.8	1,8	180	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	7,7
3000-1.4	1,4	130	300 mm - 11 ³ / ₄ "	7,4
3000-1.6	1,6	160	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	7,7
3000-1.8	1,8	180	310 mm - 12 ¹ / ₄ "	7,7
3000-2.0	2,0	210	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	7,7
3000-2.5	2,5	260	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	7,8
3000-3.0	3,0	300	330 mm - 13"	7,8

Pro-Tek 3000 conventional suction gun and 3000P pressure gun

Stainless steel nozzle, air cap and needle.

- Working Pressure : 30 - 45 PSI
- Gun weight: 1,13 lb (513 g)



Pistolet conventionnel Pro-Tek 3000 à succion et 3000P à pression

Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable.

- Pression recommandée: 30 - 45 PSI
- Poids : 513 g (1,13 lbs)

4500XRP

**NEW
NOUVEAU**



Pro-Tek 4500XRP gravity gun.

- Stainless nozzle, air cap and needle.
- Working pressure: 10 - 28 PSI
 - Gun weight: 0.98 lb (445 g)
 - 600 ml Plastic cup

PRO-TEK 4500XRP pistolet à gravité

- Buse, aiguille et chapeau à air en acier inoxydable.
- Pression recommandée: 10 - 28 PSI
 - Poids: 445 g (0,98 lb)
 - Godet de 600 ml en plastique

MODEL No.	NOZZLE SIZE	FLUID OUTPUT	PATTERN WIDTH	AIR CONSUMPTION
MODÈLE No.	ORIFICE (mm)	LIQUIDE (c.c/min)	PATRON LARGEUR	CONSOMMATION D'AIR (cfm)
4500XRP-1.3	1.3	170	300 mm - 11 ³ / ₄ "	8,4
4500XRP-1.4	1.4	180	300 mm - 11 ³ / ₄ "	8,4
4500XRP-1.7	1.7	220	320 mm - 12 ¹ / ₂ "	8,4
4500XRP-1.9	1.9	250	325 mm - 12 ³ / ₄ "	8,4
4500XRP-2.1	2.1	280	340 mm - 13 ¹ / ₄ "	8,4
4500XRP-2.5	2.5	320	350 mm - 13 ³ / ₄ "	8,4

7640C



7640C Nylon cup 125 ml
7640C Godet en nylon 125 ml

7645C



7645C Nylon cup 600 ml
7645C Godet en nylon 600 ml
7645M Male nylon cup 600 ml
7645M Godet en nylon mâle 600 ml

7645M



7645T
7640T



7645T Cup cover for 7645C
7645T Couvercle pour godet 7645C
7640T Cup cover for 7640C
7640T Couvercle pour godet 7640C

8850



8850 Aluminum cup 125 ml
8850 Godet en aluminium 125 ml

8860



8860 Male aluminum cup 600 ml
8860 Godet en aluminium mâle 600 ml

8800



8800 Aluminum cup 1000 ml
8800 Godet en aluminium 1000 ml
8800T Cup cover for 8800 and 8860
8800T Couvercle pour godet 8800 et 8860
8850T Cup cover for 8850
8850T Couvercle pour godet 8850

8800T
8850T



5434



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

5435



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

8200



8400



8450



Dripless cups
1000 ml
Godets anti-goutte
de 1000 ml

8400TC



Dripless cup
(teflon coated)
1000 ml
Godet anti-goutte
(recouvert de teflon)
1000 ml

75068



Fits all PRO-TEK
1 quart cups
Pour tous les godets
de un litre PRO-TEK

75069



Universal dripless seals
Joint anti-goutte universel

78066



Fits PRO-TEK no.: 8860, 8800
600 ml and 1000 ml cups.
Pour godet no.: 8860, 8800,
600 ml et 1000 ml PRO-TEK.

78067



Fits PRO-TEK no. 8850
125 ml cup.
Pour godet no. 8850
125 ml PRO-TEK.

NEEDLE, NOZZLE & AIR CAP SET (NNK)

ENSEMBLE DE BUSE ET AIGUILLE (NNK)

	0,5	0,8	1,0	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	2,0	2,5	3,0
2000				•	•	•	•			•	•	•	
2500	•	•	•	•									
2550	•	•	•	•									
2600					•	•			•		•	•	•
2650					•	•			•		•	•	•
2700	•	•	•			•			•		•	•	•
3000			•			•			•		•	•	•
3500	•	•	•	•									
4000				•	•	•			•		•	•	•
4500					•	•			•		•	•	•
5000				•	•	•			•		•	•	•



REPAIR KITS
ENSEMBLE DE
RÉPARATION

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



PRESSURE POT
POT À PRESSION



7520

2 Quart pressure cup with regulator and gauge. 1/4" NPT air inlet, 50 PSI max.

Pot à pression 2 pintes avec régulateur et cadran. Entrée d'air: 1/4" NPT, 50 PSI max.

Precise pressure control, this high quality 2 liter pressure container delivers exactly the required volume of paint to our pressure fed spray guns. Fully serviceable diaphragm regulator ensures many years of reliable performance.

Pot à pression de 2 litres pour un contrôle précis de la pression, fournit exactement le volume nécessaire de peinture pour votre pistolet à pression. En plus de son régulateur à diaphragme, il vous assure un service de plusieurs années.



7520R

Diaphragm Regulator
 Régulateur à Diaphragme

7520G



Gasket
 Joint

7680 & 7680H



**2 QUART PRESSURE SYSTEMS
SYSTÈME À PRESSION 2 LITRES**

7680

2 Quart pressure system with conventional pressure gun and 4 ft dual air hose.
(50 PSI MAX)

Système à pression 2 pintes avec fusil à pression conventionnel et boyau double de 4 pieds.
(50 PSI MAX)

Model no. Modèle no.	Spray gun Pistolet	Nozzle Size Orifice (mm)
7680-0.8	2700P-0.8	0.8
7680-1.1	2700P-1.1	1.1
7680-1.4	2700P-1.4	1.4

7680

2 Quart pressure system with HVLP pressure gun and 4 ft dual air hose.
(50 PSI MAX)

Système à pression 2 pintes avec fusil à pression HVLP et boyau double de 4 pieds.
(50 PSI MAX)

Model no. Modèle no.	Spray gun Pistolet	Nozzle Size Orifice (mm)
7680H-0.8	2700PH-0.8	0.8
7680H-1.1	2700PH-1.1	1.1
7680H-1.4	2700PH-1.4	1.4

7535CK



7540A-CK



All Pro-Tek pressure systems come equipped with a dual regulator & 25 ft of twin hose.
Tous les systèmes à pression Pro-Tek sont équipés d'un régulateur double, d'un boyau double de 25 pieds et d'un pistolet à pression.

PART NO. PIÈCE NO	DESCRIPTION DESCRIPTION	25' DUAL HOSES BOYAU DOUBLE DE 25'	PRESSURE GUN PISTOLET À PRESSION
7535CK-2P	10 L-2 1/2 gal, 7535W Tank/ réservoir	7535APH-25	2700P
7535CK-3P	10 L-2 1/2 gal, 7535W Tank/ réservoir	7535APH-25	3000P
7535A-CK-2P	10 L-2 1/2 gal, 7535A Tank/ réservoir	7535APH-25	2700P
7535A-CK-3P	10 L-2 1/2 gal, 7535A Tank/ réservoir	7535APH-25	3000P
7535M-CK-2P	10 L-2 1/2 gal, 7535M Tank/ réservoir	7535APH-25	2700P
7535M-CK-3P	10 L-2 1/2 gal, 7535M Tank/ réservoir	7535APH-25	3000P
7660A-CK-3H	10 L-2 1/2 gal, 7535A Tank/ réservoir	7535APH-25	3000PH
7660A-CK-2H	10 L-2 1/2 gal, 7535A Tank/ réservoir	7535APH-25	2700PH
7660M-CK-2PH	10 L-2 1/2 gal, 7535M Tank/ réservoir	7535APH-25	3000PH
7660M-CK-2P	10 L-2 1/2 gal, 7535M Tank/ réservoir	7535APH-25	2700PH
7540A-CK-2P	20 L-5 gal, 7540A Tank/ réservoir	7535APH-25	2700P
7540A-CK-3H	20 L-5 gal, 7540A Tank/ réservoir	7535APH-25	3000PH
7540M-CK-2P	20 L-5 gal, 7540M Tank/ réservoir	7535APH-25	2700P
7540M-CK-3P	20 L-5 gal, 7540M Tank/ réservoir	7535APH-25	3000P

7522



7531



7531-ASS



7532



7532-ASS



MODEL MODÈLE	CAPACITY CAPACITÉ	PRESSURE PRESSION	AGITATING STYLE MODÈLE D'AGITATION	TANK RÉSERVOIR	DIAMETER DIAMÈTRE	HEIGHT HAUTEUR	NET WT POIDS
7522	2 L	60 PSI	None	Stainless Steel	7 - 1/4"	17 - 3/4"	10 - 1/2 lbs
		4.1 bar	Aucun	Acier Inoxydable	18,5 cm	45 cm	4,8 kg
7522-FG	2 L	60 PSI	None	Stainless Steel	7 - 1/4"	17 - 3/4"	10 - 1/2 lbs
		4.1 bar	Aucun	Acier Inoxydable	18,5 cm	45 cm	4,8 kg
7522-ASS	2 L	60 PSI	None	Stainless Steel	7 - 1/4"	17 - 3/4"	10 - 1/2 lbs
		4.1 bar	Aucun	Acier Inoxydable	18,5 cm	45 cm	4,8 kg
7522-SS	2L	60 PSI	None	Stainless Steel	7 - 1/4"	17 - 3/4"	10 - 1/2 lbs
		4.1 bar	Aucun	Acier Inoxydable	18,5 cm	45 cm	4,8 kg
7531	4 L	60 PSI	None	Stainless Steel	7 - 1/4"	20"	10 - 1/2 lbs
		4.1 bar	Aucun	Acier Inoxydable	18,5 cm	51 cm	4,8 kg

MODEL MODÈLE	CAPACITY CAPACITÉ	PRESSURE PRESSION	AGITATING STYLE MODÈLE D'AGITATION	TANK RÉSERVOIR	DIAMETER DIAMÈTRE	HEIGHT HAUTEUR	NET WT POIDS
7532	4 L	60 PSI	None	Stainless Steel	7 - 1/4"	19"	10 - 1/2 lbs
		4.1 bar	Aucun	Acier Inoxydable	18,5 cm	48 cm	4,8 kg
7531-ASS	4 L	60 PSI	Air Motor	Stainless Steel	7 - 1/4"	18 - 1/2"	10 - 1/2 lbs
		4.1 bar	Moteur à air	Acier Inoxydable	18,5 cm	47 cm	4,8 kg
7532-ASS	4 L	60 PSI	Air Motor	Stainless Steel	7 - 1/4"	21"	10 - 1/2 lbs
		4.1 bar	Moteur à air	Acier Inoxydable	18,5 cm	53 cm	4,8 kg

7535-ESS



7535-MSS



7535-ASS



7535W



7535M



7535A



MODEL MODÈLE	CAPACITY CAPACITÉ	PRESSURE PRESSION	AGITATING STYLE MODÈLE D'AGITATION	TANK RÉSERVOIR	DIAMETER DIAMÈTRE	HEIGHT HAUTEUR	NET WT POIDS
7535-ESS	2.5 gal	60 PSI	None	Stainless Steel	11 - 1/2"	19 - 1/8"	26.5 lbs
	10 L	4.1 bar	Aucun	Acier Inoxydable	29 cm	48,5 cm	13,1 kg
7535-MSS	2.5 gal	60 PSI	Manual	Stainless Steel	11 - 1/2"	21 - 1/4"	31.3 lbs
	10 L	4.1 bar	Manuel	Acier Inoxydable	29 cm	54 cm	14,2 kg
7535-ASS	2.5 gal	60 PSI	Air Motor	Stainless Steel	11 - 1/2"	21 - 1/4"	35 lbs
	10 L	4.1 bar	Moteur à Air	Acier Inoxydable	29 cm	54 cm	15,8 kg
7535W	2.5 gal	60 PSI	None	Steel	12 - 1/4"	19 - 1/8"	26.5 lbs
	10 L	4.1 bar	Aucun	Acier	31 cm	48,5 cm	13,1 kg
7535M	2.5 gal	60 PSI	Manual	Steel	12 - 1/2"	21 - 1/4"	31.3 lbs
	10 L	4.1 bar	Manuel	Acier	31 cm	54 cm	14,2 kg
7535A	2.5 gal	60 PSI	Air Motor	Steel	12 - 1/2"	21 - 1/4"	35 lbs
	10 L	4.1 bar	Moteur à Air	Acier	31 cm	54 cm	15,8 kg

7535-FGSS



7535FG-MSS



7535FG-ASS



7535FG



7535FG-M



7535FG-A



MODEL MODÈLE	CAPACITY CAPACITÉ	PRESSURE PRESSION	AGITATING STYLE MODÈLE D'AGITATION	TANK RÉSERVOIR	DIAMETER DIAMÈTRE	HEIGHT HAUTEUR	NET WT POIDS
7535-FGSS	2.5 gal	60 PSI	None	Stainless Steel	11 - 1/2"	24"	29.75 lbs
	10 L	4,1 bar	Aucun	Acier Inoxydable	29 cm	60 cm	13,5 kg
7535-FG	2.5 gal	60 PSI	None	Steel	11 - 1/2"	24"	29.75 lbs
	10 L	4,1 bar	Aucun	Acier	29 cm	60 cm	13,5 kg
7535-FG-MSS	2.5 gal	60 PSI	Manual	Stainless Steel	11 - 1/2"	27 - 1/8"	34.71 lbs
	10 L	4,1 bar	Manuel	Acier Inoxydable	29 cm	69 cm	15,7 kg
7535FG-M	2.5 gal	60 PSI	Manual	Steel	11 - 1/2"	27 - 1/8"	34.71 lbs
	10 L	4,1 bar	Manuel	Acier	29 cm	69 cm	15,7 kg
7535FG-ASS	2.5 gal	60 PSI	Air Motor	Stainless Steel	11 - 1/2"	27 - 1/8"	37.69 lbs
	10 L	4,1 bar	Moteur à Air	Acier Inoxydable	29 cm	69 cm	17,1 kg
7535FG-A	2.5 gal	60 PSI	Air Motor	Steel	11 - 1/2"	27 - 1/8"	37.69 lbs
	10 L	4,1 bar	Moteur à Air	Acier	29 cm	69 cm	17,1 kg

7540



7540A



7540M



TEFLON COATED
RECOUVERTE DE
TEFLON

7540-ESS



7540-ASS



7540-MSS



MODEL MODÈLE	CAPACITY CAPACITÉ	PRESSURE PRESSION	AGITATING STYLE MODÈLE D'AGITATION	TANK RÉSERVOIR	DIAMETER DIAMÈTRE	HEIGHT HAUTEUR	NET WT POIDS
7540-ESS	5 g-20 L	60 PSI / 4.1 Bar	None / Aucun	Stainless Steel / Acier inox	16 1/8" / 41 cm	29" / 74 cm	51,36 lbs / 23,3 kg
7540	5 g-20 L	60 PSI / 4.1 Bar	None / Aucun	Steel / Acier	16 1/8" / 41 cm	29" / 74 cm	51,36 lbs / 23,3 kg
7540-ASS	5 g-20 L	60 PSI / 4.1 Bar	Air Motor / Moteur à air	Stainless Steel / Acier inox	16 1/8" / 41 cm	29" / 74 cm	60,62 lbs / 27,5 kg
7540A	5 g-20 L	60 PSI / 4.1 Bar	Air Motor / Moteur à air	Steel / Acier	16 1/8" / 41 cm	27 1/2" / 70 cm	54 lbs / 24,5 kg
7540-MSS	5 g-20 L	60 PSI / 4.1 Bar	Manual / Manuel	Stainless Steel / Acier inox	11 1/2" / 29 cm	29" / 74 cm	57,24 lbs / 26,1 kg
7540M	5 g-20 L	60 PSI / 4.1 Bar	Manual / Manuel	Steel / Acier	12 1/4" / 31 cm	27 1/2" / 70 cm	51 lbs / 23,1 kg

7545FG



7545FG-M



7545FG-A



7550



7550M



7550A



MODEL MODÈLE	CAPACITY CAPACITÉ	PRESSURE PRESSION	AGITATING STYLE MODÈLE D'AGITATION	TANK RÉSERVOIR	DIAMETER DIAMÈTRE	HEIGHT HAUTEUR	NET WT POIDS
7545-FG	5 gal - 20 L	60 PSI / 4.1 bar	None / Aucun	Steel / Acier	16-1/8" / 41 cm	33" / 84 cm	56.2 lbs / 25,5 Kg
7545M-FG	5 gal - 20 L	60 PSI / 4.1 bar	Manual / Manuel	Steel / Acier	16-1/8" / 41 cm	33" / 84 cm	57.24 lbs / 26 Kg
7545A-FG	5 gal - 20 L	60 PSI / 4.1 bar	Air Motor / Moteur à Air	Steel / Acier	16-1/8" / 41 cm	33" / 84 cm	61.72 lbs / 28 Kg
7550	10 gal - 37 L	60 PSI / 4.1 bar	None / Aucun	Steel / Acier	16-1/8" / 48 cm	32-1/2" / 82 cm	62.8 lbs / 28,5 Kg
7550M	10 gal - 37 L	60 PSI / 4.1 bar	Manual / Manuel	Steel / Acier	16-1/8" / 48 cm	32-1/2" / 82 cm	63.49 lbs / 29 Kg
7550A	10 gal - 37 L	60 PSI / 4.1 bar	Air Motor / Moteur à Air	Steel / Acier	16-1/8" / 48 cm	32-1/2" / 82 cm	66.13 lbs / 30 Kg

7560



7560M



7560A



7570



7570M



7570A



MODEL MODÈLE	CAPACITY CAPACITÉ	PRESSURE PRESSION	AGITATING STYLE MODÈLE D'AGITATION	TANK RÉSERVOIR	DIAMETER DIAMÈTRE	HEIGHT HAUTEUR	NET WT POIDS
7560	15 gal - 57 L	60 PSI / 4.1 Bar	None / Aucun	60 PSI / 4.1 Bar	18-3/4" - 48 cm	32-1/2" - 82 cm	68.34 lbs - 31 Kg
7560M	15 gal - 57 L	60 PSI / 4.1 Bar	Manual / Manuel	60 PSI / 4.1 Bar	18-3/4" - 48 cm	32-1/2" - 82 cm	69.66 lbs - 31,6 Kg
7560A	15 gal - 57 L	60 PSI / 4.1 Bar	Air Motor / Moteur à air	60 PSI / 4.1 Bar	18-3/4" - 48 cm	32-1/2" - 82 cm	72.75 lbs - 33 Kg
7570	20 gal - 75 L	60 PSI / 4.1 Bar	None / Aucun	60 PSI / 4.1 Bar	19-1/4" - 49 cm	41-3/4" - 106 cm	91.49 lbs - 41,5 Kg
7570M	20 gal - 75 L	60 PSI / 4.1 Bar	Manual / Manuel	60 PSI / 4.1 Bar	19-1/4" - 49 cm	41-3/4" - 106 cm	92.81 lbs - 42,1 Kg
7570A	20 gal - 75 L	60 PSI / 4.1 Bar	Air Motor / Moteur à Air	60 PSI / 4.1 Bar	19-1/4" - 49 cm	41-3/4" - 106 cm	94.79 lbs - 43,4 Kg

7535F



Filter for 2.5 gallons
(10 L) pressure tanks.

Filtre pour tous les types de cuve à
pression de 2,5 gallons (10 L)

7550F



Filter for tanks of 5 to
20 gallons (20 to 75 L)
pressure tanks.

Filtre pour cuve à pression de 5 à
20 gallons. (20 à 75 L)

7404



Gauge with 1/4"
bottom inlet.

Manomètre avec entrée d'air
inférieure de 1/4".

AR-2



Dual regulator
system for pressure tanks.

Système de régulateurs double
pour cuve à pression.

7535ST



Pressure gun adapter with
in-line filter.

Adaptateur de pistolet à
pression avec filtre intégré.

GASKET JOINT

7535G 2.5 gallon tank / cuve

7540G 5 - 10 gallon tank / cuve

7560G 15 - 20 gallon tank / cuve

Agitators Agitateurs

FA-3S



Stainless steel air agitator

Consumption: 6 CFM
Speed: 1:1 = 1 500 rpm
Weight: 2.25 lbs (1 Kg)
Vibration: 2 m/s
HP: 1/4

Agitateur à air en acier inoxydable

Consommation: 6 CFM
Vitesse: 1:1 = 1 500 rpm
Poids: 2.25 lbs (1 Kg)
Vibration: 2 m/s
Force du moteur: 1/4 CH

**Stainless steel agitating propellers
Propulseur en acier inoxydable**



SP-01

I.D.: 8.2 mm
O.D.: 60 mm



SP-02

I.D.: 12.2 mm
O.D.: 107 mm



SP-03

I.D.: 15.2 mm - O.D.: 180 mm



TSP-1

I.D.: 16.2 mm - O.D.: 180 mm

CA-1



CA-5



HA-1



HA-5



Model Modèle	Net weight Poids net	HP Force	Air consumption Consommation d'air	Vibration Vibration	Free speed Vitesse libre	Speed Vitesse
CA-1	15.4 lbs - 7 Kg	1/4 HP	19 CFM	11 m/s ²	1:1 = 3 000 RPM	5:1 = 600 RPM - 10:1 = 300 RPM
CA-5	20 lbs - 9 Kg	1 HP	17 CFM	7 m/s ²	1:1 = 3 000 RPM	5:1 = 600 RPM - 10:1 = 300 RPM
HA-1	10.1 lbs - 4,6 Kg	1/4 HP	19 CFM	11 m/s ²	1:1 = 2 900 RPM	1:1 = 2 900 RPM
HA-5	12.7 lbs - 5,8 Kg	1 HP	17 CFM	5 m/s ²	1:1 = 3 000 RPM	5:1 = 600 RPM - 10:1 = 300 RPM

FA-1



FA-5



FA-57



Model Modèle	Net weight Poids net	HP Force	Air consumption Consommation d'air	Vibration Vibration	Free speed Vitesse libre	Speed Vitesse
FA-1	19 lbs - 8,6 kg	1/4 HP	19 CFM	11 m/s ²	1:1 = 2 900 RPM	1:1 = 2 900 RPM
FA-5	20.5 lbs - 9,3 kg	1 HP	17 CFM	7 m/s ²	1:1 = 3 000 RPM	5:1 = 600 RPM - 10:1 = 300 RPM
FA-57	10.3 lbs - 4,7 kg	1 HP	17 CFM	7 m/s ²	1:1 = 3 000 RPM	5:1 = 600 RPM - 10:1 = 300 RPM

DP-1SS

Double Diaphragm Pump

Pompe à double diaphragme

MADE IN STAINLESS STEEL

FAIT EN ACIER INOXYDABLE



- Pressure ratio: 1:1
- Painting tank Vol: 4 - 200 L
- Transmitting capacity: 5 L/min. (0.4 kg)
- 7.5 L/min (1 kg) - 10.5 L/min (2 kg/cm)
- Air pressure: 2 - 11 Lbs
- Max. painting pressure: 11 Lbs
- Max. pump speed: 160 RPM - 5 kg
- Min. pump speed: 80 RPM - 0.4 kg
- Net Wt: 22 lbs - 10 kg

- Rapport de pression: 1:1
- Volume réservoir de peinture: 4 - 200 L
- Capacité de transmission: 5 L/min. (0.4 kg/cm)
- 7.5 L/min (1 kg/cm) - 10.5 L/min (2 kg/cm)
- Pression atmosphérique: 2 - 11 Lbs
- Pression max. de peinture: 11 Lbs
- Vitesse max. de la pompe: 160 RPM - 5 kg
- Vitesse min. de la pompe: 80 RPM - 0,4 kg
- Poids net: 22 lbs - 10 kg

Double Diaphragm Pump

Pompe à double diaphragme

- Pressure ratio: 1:1
- Painting tank Vol: 4 - 200 L
- Transmitting capacity: 5 L/min. (0.4 kg)
- 7.5 L/min (1 kg) - 10.5 L/min (2 kg/cm)
- Air pressure: 2 - 11 Lbs
- Max. painting pressure: 11 Lbs
- Max. pump speed: 160 RPM - 5 kg
- Min. pump speed: 80 RPM - 0.4 kg
- Net Wt: 22 lbs - 10 kg

- Rapport de pression: 1:1
- Volume réservoir de peinture: 4 - 200 L
- Capacité de transmission: 5 L/min. (0.4 kg)
- 7.5 L/min (1 kg) - 10.5 L/min (2 kg/cm)
- Pression atmosphérique: 2 - 11 Lbs
- Pression max. de peinture: 11 Lbs
- Vitesse max. de la pompe: 160 RPM - 5 kg
- Vitesse min. de la pompe: 80 RPM - 0,4 kg
- Poids net: 22 lbs - 10 kg

DP-3



PRO-1SS

Combo: Double diaphragm pump with pneumatic agitator

Combo: Pompe à double diaphragme avec agitateur pneumatique



- Working pressure: 1 - 5 kg/cm
- Max painting pressure: 5 kg/cm
- Hp motor: 1/12 HP
- Air consumption: 11.5 CFM
- Free speed: (1:1) 5 200 RPM
- Agitation shaft: 8 mm
- Propeller: 60 mm
- Diameter of ring: 318 mm
- Transmitting capacity:
5 L/min. (0.4 kg/cm) - 7.5 L/min.
(1 kg/cm) - 10.5 L/min. (2 kg/cm)

- Pression de travail: 1 - 5 kg/cm
- Pression de peinture max.: 5 kg/cm
- Force du moteur: 1/12 HP
- Consommation d'air: 11.5 CFM
- Vitesse libre: (1:1) 5 200 RPM
- Agitateur: 8 mm
- Hélice: 60 mm
- Diamètre du couvercle: 318 mm
- Capacité de transmission:
5 L/min. (0.4 kg/cm) - 7.5 L/min.
(1 kg/cm) - 10.5 L/min. (2 kg/cm)

AIRLESS PRESSURE SYSTEM SYSTÈME À PRESSION SANS AIR



PRO-420

Allows the application of the paint with more precision by limiting the fume around the target.

Working pressure: 0 - 2800 PSI
Operating horse power: 1/2
Max delivery: 0.24 GPM (0.91 LPM)

Permet l'application de la peinture avec plus de précision en limitant la volatilité de votre produit.

Pression de travail: 0 - 2800 PSI
Force de travail: 1/2 CH
Débit maximal: 0.24 GPM (0.91 LPM)

AIRLESS PRESSURE SYSTEM SYSTÈME À PRESSION SANS AIR



PRO-450

Allows the application of the paint with more precision by limiting the fume around the target.

Working pressure: 0 - 3200 PSI
Operating horse power: 1/2
Max delivery: 24 GPM (0.91 LPM)

Permet l'application de la peinture avec plus de précision en limitant la volatilité de votre produit.

Pression de travail: 0 - 3200 PSI
Force de travail: 1/2 CH
Débit maximal: 0.24 GPM (0.91 LPM)

ACCESORIES AIRLESS PRESSURE SYSTEM ACCESSOIRES POUR SYSTÈME À PRESSION SANS AIR

PRO-500D



Gun for Airless pressure system
Pistolet pour système à pression sans air

450H



Hose for Airless pressure system
Boyaux pour système à pression sans air

450P



Tips





Embouts

See next page to know what tip use for best work





Voir page suivante pour plus de détails sur quel embout utiliser pour de meilleur résultat.

INDICATOR BOARD TABLEAU INDICATEUR

Use this board to use the right tip and the right filter for the right job.

Printed Number	311	411	313	413	415	515	417	517	619	821
Pro-Tek Part	Pro-500D-1B	Pro-500D-2B	Pro-500D-3B	Pro-500D-4B	Pro-500D-5B	Pro-500D-6B	Pro-500D-7B	Pro-500D-8B	Pro-500D-9B	Pro-500D-10B
Type Size	0.011" 0.028 mm	0.011" 0.028 mm	0.013" 0.033 mm	0.013" 0.033 mm	0.015" 0.038 mm	0.015" 0.038 mm	0.017" 0.043 mm	0.017" 0.043 mm	0.019" 0.048 mm	0.021" 0.053 mm
Fan Width	8 - 10 inch 152 - 203 mm	8 - 10 inch 203 - 254 mm	6 - 8 inch 152 - 203 mm	8 - 10 inch 203 - 254 mm	8 - 10 inch 203 - 254 mm	10 - 12 inch 254 - 305 mm	8 - 10 inch 203 - 254 cm	10 - 12 inch 254 - 305 mm	12 - 14 inch 305 - 356 mm	14 - 15 inch 356 - 375 mm
Description										
Filter Mesh filter 180 = 0.084 mm  Super Fine Pro-500D-1A	Stains	X	X	X	X					
	Gloss	X	X	X	X					
	Clear Coats	X	X	X	X					
	Synt. Resine Paint			X	X	X	X			
	Lacquers	X	X							
	Undercoats	X	X	X	X	X	X			
Base Coats Fillers Marking Paints Primer Lacquers Latex Paint Emael Oil	Base Coats			X	X	X	X	X		
	Fillers			X	X	X	X	X		
	Marking Paints			X	X	X	X	X		
	Primer			X	X	X	X	X		
	Lacquers	X	X							
	Latex Paint			X	X	X	X	X		
Mesh filter 100 = 0.140 mm  Fine Pro-500D-2A	Oil			X	X	X	X	X	X	
	Emulsion									
	Latex Paint			X	X	X	X	X		
	Acrylic Paint									
	Exterior Paint					X	X	X	X	X
	Primer					X	X	X	X	
Mesh filter 50 = 0.315 mm  Medium Pro-500D-3A	Oil		X	X		X	X	X	X	
	Filling Paints								X	X
	Large Surface Coathing						X	X	X	X
	Exterior Paint					X	X	X	X	X
	Block Fillers									X
	Heavy Bodied Latex									X
Mesh filter 30 = 0.560 mm  Coarse Pro-500D-4A	Emulsion									
	Latex Paint			X	X	X	X	X		
	Acrylic Paint									
	Exterior Paint					X	X	X	X	X
	Primer					X	X	X	X	
	Oil			X	X		X	X	X	X

Utilisez ce tableau pour travailler avec le bon filtre et le bon embout en toute circonstance.

Número Imprimé	311	411	313	413	415	515	417	517	619	821
Code Pro-Tek	Pro-500D-1B	Pro-500D-2B	Pro-500D-3B	Pro-500D-4B	Pro-500D-5B	Pro-500D-6B	Pro-500D-7B	Pro-500D-8B	Pro-500D-9B	Pro-500D-10B
Grandeur de l'embout	0.011" 0.028 mm	0.011" 0.028 mm	0.013" 0.033 mm	0.013" 0.033 mm	0.015" 0.038 mm	0.015" 0.038 mm	0.017" 0.043 mm	0.017" 0.043 mm	0.019" 0.048 mm	0.021" 0.053 mm
Largeur du patron	8 - 10 inch 152 - 203 mm	8 - 10 inch 203 - 254 mm	6 - 8 inch 152 - 203 mm	8 - 10 inch 203 - 254 mm	8 - 10 inch 203 - 254 mm	10 - 12 inch 254 - 305 mm	8 - 10 inch 203 - 254 cm	10 - 12 inch 254 - 305 mm	12 - 14 inch 305 - 356 mm	14 - 15 inch 356 - 375 mm
Description										
Filter Maille du filtre 180 = 0.084 mm  Extra Fin Pro-500D-1A	Teinture	X	X	X	X					
	Fini lustré	X	X	X	X					
	Couche d'apprêt	X	X	X	X					
	Peinture de résine synt.			X	X	X	X			
	Laque	X	X							
	Antirouille	X	X	X	X	X	X			
Maille du filtre 100 = 0.140 mm  Fin Pro-500D-2A	Couche de base			X	X	X	X	X		
	Remplissage					X	X	X		
	Peinture de marquage			X	X	X	X	X		
	Couche de fond			X	X	X	X	X		
	Laque	X	X							
	Latex			X	X	X	X	X		
Maille du filtre 50 = 0.315 mm  Médium Pro-500D-3A	Email			X	X	X	X	X		
	Huile					X	X	X	X	X
	Émulsion									
	Latex			X	X	X	X	X		
	Acrylique									
	Peinture extérieure					X	X	X	X	X
Maille du filtre 30 = 0.560 mm  Large Pro-500D-4A	Couche de fond			X	X	X	X	X		
	Huile			X	X	X	X	X	X	X
	Remplissage								X	X
	Grandes surfaces								X	X
	Peinture extérieure					X	X	X	X	X
	Colmatage de bloc									X
Latex épais									X	

UNDERCOATING GUN PISTOLET D'ENDUIT DE REVÊTEMENT

7657



Rustproofing gun
Pistolet pour revêtement

9110



Undercoating gun
Air pressure 50 PSI
Air consumption 10 CFM
Pistolet pour revêtement
Pression d'air 50 PSI
Consommation d'air 10 CFM

11010

Nozzle
Buse

9113

9113-01

Nozzle
Buse



Undercoating gun
Air pressure 50 PSI
Air consumption 10 CFM
Pistolet pour revêtement
Pression d'air 50 PSI
Consommation d'air 10 CFM

UNDERCOATING SYSTEMS SYSTÈMES D'ENDUIT DE PLANCHER

7105



2-1/2 gallon Undercoating system complete with 7535-UGK gun and rods. 20' hose.

Système d'enduit à plancher de 2-1/2 gallons. Complet avec pistolet et tiges 7535-UGK, boyau de 20'.

AIR PRESSURE / PRESSION D'AIR	43 PSI (3BAR)
AIR INLET / ENTRÉE D'AIR	1/4" NPT
WEIGHT / POIDS	26 lbs (13kg)

7125



2 Quart. Undercoating system complete with 7535-UGK gun and rods. 4' hose.

Système d'enduit à plancher de 2 pintes. Complet avec pistolet et tiges 7535-UGK, boyau de 4'.

AIR PRESSURE / PRESSION D'AIR	43 PSI (3BAR)
AIR INLET / ENTRÉE D'AIR	1/4" NPT
WEIGHT / POIDS	5.8 lbs (2,4kg)

7530PH



Paint Hose (Standard Length)
Boyau à matériel (Longueur standard)

7660AH



Very Flexible Paint Hose
(Standard Length)

Boyau à matériel ultra flexible
(Longueur standard)

Other lengths available upon request.

Autres longueurs disponibles sur demande.

7530AH-20	5/16"	20' (6 m)
7530AH-25	5/16"	25' (7.6 m)
7530AH-35	5/16"	35' (10.6 m)
7530AH-50	5/16"	50' (15.2 m)
7530AH-100	5/16"	100' (30.4 m)
7660AH-20	3/8"	20' (6m)
7660AH-25	3/8"	25' (7.6 m)
7660AH-35	3/8"	35' (10.6 m)
7530PH-50	3/8"	50' (15.2 m)
7530PH-100	3/8"	100' (30.4 m)

7535APH



7535APH-4

Dual air & paint hose
Boyau double à air et matériel

7535APH20 = 5/16"+3/8" = 20'

7535APH25 = 5/16"+3/8" = 25'

7535APH50 = 5/16"+3/8" = 50'

7535APH100 = 5/16"+3/8" = 100'

Reusable fittings for 7535APH
Raccord réutilisable pour 7535APH

7535C-38



3/8"

7535C-14

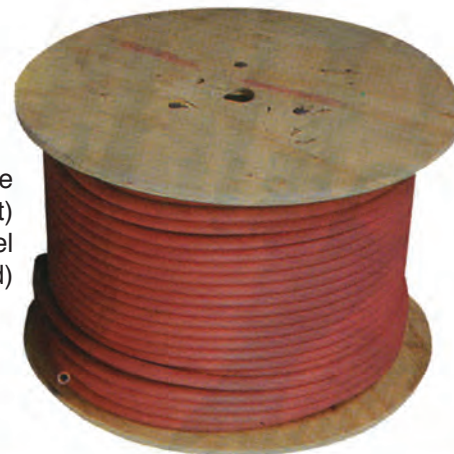


1/4"

7506PH-20	1/4"	20' (6 m)
7506PH-25	1/4"	25' (7.6 m)
7506PH-50	1/4"	50' (15.2 m)
7506PH-100	1/4"	100' (30.4 m)
7530PH-20	3/8"	20' (6 m)
7530PH-25	3/8"	25' (7.6 m)
7530PH-50	3/8"	50' (15.2 m)
7530PH-100	3/8"	100' (30.4 m)

7530AH

Paint Hose
(Standard Length)
Boyau à matériel
(Longueur standard)



7220

Single action suction air brush kit.

Includes: air brush, 5' vinyl hose 2 oz. jar with cover, 3/4 oz jar, wrench and regulator.

Ensemble aérographe simple action à suction. Inclut: aérographe, boyau en vinyle 5', godet 2 oz. avec couvercle, godet 3/4 oz., clé et régulateur.



7300

Dual action gravity air brush with fixed cup

Nozzle size 0.3 mm, cup capacity 7 cc.

Aérographe à gravité, double action avec godet fixe
Orifice 0,3 mm, capacité du godet 7 cc.



7310

Dual action suction air brush kit includes:

air brush, 3/4" oz, color cup with protective cap, 2 oz. jar with cover, wrench, 1/4" air hose adaptor and 5' air hose. Available 0.35 mm and 0.5 mm.

Ensemble aérographe à suction, double action de rendement.

Inclut: aérographe, godet 3/4" oz, godet couleur 1/4 oz, avec couvercle, godet 2 oz, clé, adaptateur et boyau 1/4" à air de 5'.

Orifices disponibles: 0,35 mm et 0,5 mm.



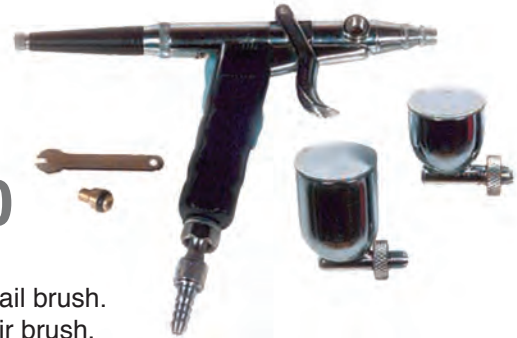
7330

Gravity detail brush.

Includes: air brush, color cup attachable to body side, adjustable angle for easy operation, 1/8" fitting and wrench. Available sizes 0.2 and 0.35 mm

Aérographe de précision à gravité. Inclut: aérographe, godet qui se fixe sur le côté s'ajustant à différents angles pour faciliter l'utilisation, raccord de 1/8" pour boyau à air et clé.

Orifices disponibles: 0,2 mm et 0,35 mm.



7340

Gravity air brush.

Double action trigger perfect for art work and design painting. Capacity 0.4 ml Nozzle 0.2 mm.

Aérographe à gravité. Branche à double action. Parfait pour les travaux et conception artistique. Capacité de 0,4 ml. Embout de 0,2 mm.



7350

Gravity air brush. Double action trigger perfect for art work and design painting. Capacity 1.5 ml. Nozzle 0.2 mm.

Aérographe à gravité. Branche à double action. Parfait pour les travaux et conception artistique. Capacité de 1,5 ml. Embout de 0,2 mm.



PT-101



Portable & light weight.
 Thermally protected. Low noise.
 Auto starts at 2.8 bar, stops at 4 bar.
 Pressure adjustable. Single cylinder piston.
 Power: 1.3 HP. Air output: 23 L/min. Voltage 110V

Portatif et léger. Protection thermique. Silencieux.
 Départ automatique à 2,8 bar et arrêt à 4 bar.
 Pression ajustable. Monocylindre. Puissance : 1,3 HP.
 Débit d'air : 23 L/min. Voltage : 110V

PT-115



Mini-portable oilless compressor kit complete with 7310 air brush kit and PT-101.

Mini-compresseur portatif sans huile, complet avec aérographe 7310 et PT-101.

PT-120



Portable & light weight.
 Thermally protected.
 Low noise. Auto starts at 2.8 bar, stops at 6 bar.
 Pressure adjustable. Twin cylinder pistons.
 Power: 1.5 HP. Air output: 23 L/min.
 Voltage 110V

Portatif et léger. Protection thermique. Silencieux.
 Départ automatique à 2,8 bar et arrêt à 6 bar.
 Pression ajustable. Deux cylindres. Puissance : 1,5 HP.
 Débit d'air : 23 L/min. Voltage : 110V

PT-125



Mini-portable oilless compressor kit complete with 7310 air brush kit, and PT-120.

Mini-compresseur portatif sans huile, complet avec aérographe 7310 et PT-120.

7400



Air brush holder. Easy to fix on table. Adjustable up to 360°
 Carded

Support pour aérographe. Se fixe facilement à une table.
 Carte.

7300SH

Black rubber fabric sheathed with fittings : 1/8" x M5

Boyau à air recouvert de tissu, raccord : 1/8" x M5



7310SH

Black rubber fabric sheathed with fittings : 1/8" x 1/8"

Boyau à air recouvert de tissu, raccord : 1/8" x 1/8"



PT-310



Sortie maximale 30 PSI
 Déplacement d'air 2 CFM
 Voltage 110 V
 Ampérage 1,4 A
 Force du moteur 1/10 CH
 Rotation par minute 1700
 Poids 10 lbs

Oil less compressor - double sided bearing for dust protection, permanently lubricated -
 Compresseur sans huile - roulements deux côtés pour protéger contre la poussière -

Maximum output 30 PSI
 Air displacement 2,0 CFM
 Voltage 110 V
 Amperages 1.4 A
 Horse power 1/10
 Rotation per minute 1700
 Weight 10 lbs

PT-312



Mini-portable oil less compressor kit complete with air brush kit 7310 and PT-310
 Mini-compresseur portatif sans huile, complet avec aérographe 7310 et PT-310

7310H

Light air hose Black vinyl with fittings: M5 X M5 (length: 5')
 Boyau léger à air
 Vinyne noir avec raccord:
 M5 X M5 (longueur: 5')



7310CH

Heavy duty air hose black rubber fabric sheathed with fittings 1/4" x 1/8"
 Boyau à air en caoutchouc noir résistant avec raccord:
 1/4" x 1/8"



7350SH

Black rubber fabric sheathed with fittings: 1/8" x 1/4"
 Boyau à air recouvert de tissu
 raccord: 1/8" x 1/4"



7310F



Air hose adaptor
 1/4" x M5
 Adaptateur de boyau
 à air 1/4" x M5

7310HA



adaptor M5 X 1/8"
 adaptateur M5 X 1/8"

7310LHA



Connecting nipple 1/8"
 Raccord pour réduire le
 boyau à air 1/8"

70-057



Two jar kit 3/4 and 2 oz
 with covers
 Ensemble de deux godets:
 3/4 et 2 oz. avec couvercle

SANDING PADS COUSSINETS



9122N

2" Vinyl Pad

Coussinet 2" en vinyle

9122V

2" Hook-It Pad

Coussinet 2" auto-agrippant



9124N

3" Vinyl Pad 5/16-24

Coussinet 3" en vinyle

9124V

3" hook-it pad 5/16-24

Coussinet 3" agrippant

9126N

5" vinyl pad

Coussinet 5" en vinyle

9126V

5" hook-it pad

Coussinet 5" auto-agrippant

9126LN

5" hook-it pad low profile

Coussinet 5" en vinyle profil bas

9126VA



5" vacuum assist vinyl pad

Coussinet 5" en vinyle pour vacuum

9136A



Bolt metal adaptor for two-sided pads

Boulon adaptateur en métal pour coussinet.



9127V

6" hook-it pad

Coussinet 6" auto-agrippant



9127N

6" vinyl pad

Coussinet 6" en vinyle

9127LN

6" vinyl pad low profile

Coussinet 6" en vinyle profile bas

9126VH

5" vacuum assist hook-it pad

Coussinet 5" auto-agrippant pour vacuum



SD-1

Foam pad cleaning tool

Outil de nettoyage de garniture de mousse

9127VA



6" vinyl pad, 6 holes vacuum

Coussinet 6" en vinyle pour vacuum

9127VH

6" vacuum assist hook-it pad

Coussinet 6" auto-agrippant pour vacuum

9061

Bonnet cleaning tool Carded

Outil pour nettoyer les bonnets. Carte



9137

Terry cloth bonnet for orbital polisher

Bonnet en ratine pour polisseuse orbitale



9143

Flange nut

Ecrou de blocage



9127TPP

6" vinyl pad with 5/8" - 11

Coussinet de 6" en vinyle 5/8" - 11



9128N

8" vinyl pad with 5/8" - 11

Coussinet de 8" en vinyle 5/8" - 11

9128V

8" hook-it pad with 5/8" - 11

Coussinet de 8" auto-agrippant 5/8" - 11

9128

7" plastic disc

Disque en plastique de 7"



9128R

7" rubber disc

Disque en caoutchouc de 7"

RPM: 4 500



2000P

8" x 1-3/4"

Black flat face, polishing foam, backing plate.

Mousse noire pour polir, face plate et plaque de soutien.



2500P

8" x 1-3/4"

Black final, polishing foam, with patterned cuts and backing plate.

Mousse noire avec fentes, pour polir, avec plaque de soutien.



2800P

8" x 1-3/4"

White final, finishing foam, with patterned cuts, backing plate

Mousse blanche avec fentes, pour finition avec plaque de soutien.

2006P

6" x 1-3/4"

Black flat face, finishing foam, backing plate.

Mousse noire pour finition, face plate et plaque de soutien.

2506P

6" x 1-3/4"

Black final, finishing foam, with patterned cuts and backing plate.

Mousse noire avec fentes, pour finition, avec plaque de soutien.

2806P

6" x 1-3/4"

White final, finishing foam, with patterned cuts, backing plate

Mousse blanche avec fentes, pour finition avec plaque de soutien.



3000P

8" x 1-3/4"

Yellow flat face, compound foam, backing plate.

Mousse jaune pour pâte abrasive, face plate et plaque de soutien.



3500P

8" x 1-3/4"

Yellow, compound foam, with patterned cuts and backing plate.

Mousse jaune avec fentes, pour pâte abrasive avec plaque de soutien.



2900P

8" x 1-3/4"

White flat face, final polishing foam with backing plate.

Mousse blanche, pour finition avec plaque de soutien.

3006P

6" x 1-3/4"

Yellow flat face, finishing foam, backing plate.

Mousse jaune pour pâte abrasive, face plate et plaque de soutien.

3506P

6" x 1-3/4"

Yellow final, finishing foam, with patterned cuts and backing plate.

Mousse jaune pour pâte abrasive, face plate et plaque de soutien.

2906P

6" x 1-3/4"

White flat face final, finishing foam with backing plate.

Mousse blanche, pour finition avec plaque de soutien.



9535

Micro pad assortment hook-it
Ensemble micro auto-agrippant

Includes / Inclus

- 1-9536 - Yellow foam / Mousse jaune
- 1-9537 - Black foam / Mousse noire
- 1-9538 - Compounding pad / Coussinet pour pâte abrasive
- 1-9539 - Polishing pad / Coussinet pour polir
- 1-9540 - Hook-it backing plate / Plaque de soutien 2-1/2"
- 1-9541 - Tire adaptor / Adaptateur pour pneu

3-1/2"



9575

Hook-it starter kit
Ensemble de débutant auto-agrippant

- 1-9535-1 100% Whool / Laine Hook-it / Auto-agrippant
- 1-9535-2 100% Whool / Laine Hook-it / Auto-agrippant
- 1-2500G Final finishing foam / Mousse noire pour finition
- 1-900 Backing plate / Plaque de soutien



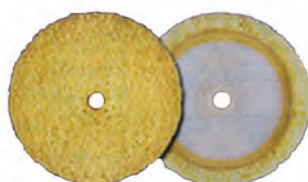
9125-1

1-1/2" x 7-1/2"

Deluxe compounding pad, white.

Coussinet de luxe blanc, pour
pâte abrasive.

100%
Wool /
Laine



9125-2

1-1/2" x 7-1/2"

Deluxe compounding pad, yellow.

Coussinet de luxe jaune,
pour pâte abrasive.

100%
Wool /
Laine



9135-1

1-1/2" x 7-1/2"

Deluxe compounding, pad (Velcro *TM)

Coussinet de luxe pour pâte abrasive
(Velcro *TM)



9135-2

1-1/4" x 8"

Deluxe polishing pad, yellow.

Coussinet de luxe jaune pour
polir, auto-agrippant.

100%
Wool /
Laine



9136-1

1-1/4" x 8"

Two sided compounding pad, white.

Coussinet blanc pour pâte
abrasive à deux côtés.

100%
Wool /
Laine



9136-2

1-1/4" x 8"

Two sided polishing pad, yellow.

Coussinet jaune pour polir à
deux côtés.



2000G

1-3/4" x 8"

Black flat face, polishing foam,
hook-it backing.

Mousse noire pour polir, face
plate, auto-agrippant.



2500G

1-3/4" x 8"

Black, polishing foam, with
patterned cuts, hook-it backing.

Mousse noire avec fentes, pour
polir, face plate, auto-agrippant.



2800G

1-3/4" x 8"

White, final polishing foam, with
patterned cuts, hook-it backing.

Mousse blanche avec fentes, pour
 finition, face plate, auto-agrippant.

3000G

1-3/4" x 8"



Yellow flat face, light compounding
foam, hook-it backing.

Mousse jaune pour pâte abrasive,
face plate auto-agrippant.

3500G

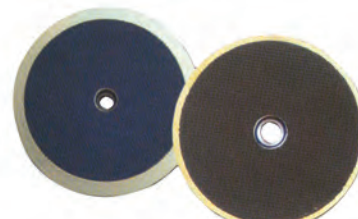
1-3/4" x 8"



Yellow flat face, light compounding
foam, with patterned cuts, hook-it
backing.

Mousse jaune avec fentes pour
pâte abrasive, face plate
auto-agrippant.

1900



Large, hook-it pad, designed for use
with 7" to 9" pads.

Grande plaque de soutien pour
coussinet de 7" à 9".

SANDING BLOCKS BLOCS DE PONÇAGE

HT-2



Semi-rigid sanding block for flat to medium curved surfaces. Holes side, cuts 30% faster, back side for less aggressive applications. Pck/2

Bloc à poncer semi-rigide pour surfaces plates à moyennement courbées. Côté troué, coupe 30% plus vite, côté inverse pour applications moins agressives. Paquet de 2.

SB-3



Double density sanding block, soft and semi-rigid. Pck/3

Bloc à double densité, mou et semi-rigide. Paquet de 3.



WB-1

Sanding block designed for maximum gripping power over flat to slightly curved surfaces.

Bloc à poncer conçu pour maximiser la poignée sur les surfaces plates à légèrement courbées.

BB-1



Velcro

Hard backing block for scuff pads.

Bloc dur de soutien pour coussinet à poncer.

BBS-1



Velcro

Soft backer block, soft backing block for scuff pads.

Bloc mou de soutien pour coussinet à poncer.



MB-1



Hard side for PSA paper, extreme curving power. Soft "Memory" side reduces pressure for ribs, ouvers and other challenging surfaces.

Côté dur pour papier PSA, supporte les courbes. Courte "mémoire" à pression réduite pour les pointes, ouvertures et autres surfaces difficiles.



RL-1

Magna roller block, utilizes a 5-1/2" x 9" abrasive sheet folded into thirds.

Bloc de rouleau Magna, à utiliser avec une feuille abrasive 5-1/2 "x 9" pliée en trois.



DD-2

Dust doctor. Sanding block cleaning tool.

Dr. poussière, nettoie l'outil après ponçage.

RK-1



Magna rocker block multi-layer design eliminates the transfert of finger marks. "Wrap it and Rock" Utilizes standard 6" PSA sanding discs.

Bloc multi-couche 'Magna Rocker' à conception évitant le transfert des traces de doigts. Utilise un disque de ponçage 6" de norme PSA.

RKH-1



Same description as RK-1 with hook facing.

Même description que RK-1 avec surface à crochet (style velcro).

RKL-1



Same description as RK-1 with loop facing.

Même description que RK-1 avec surface à boucle.

BG6-1



6-1/2" Firm block for 2-3/4" PSA rolls or standard sheet.

Bloc rigide de 6-1/2" pour papier PSA 2-3/4" ou régulier.

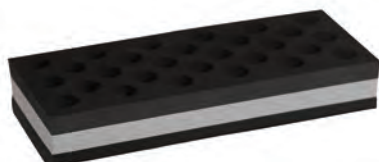
BG12-1



12" Firm block for 2-3/4" PSA rolls or standard sheet.

Bloc rigide de 12" pour papier PSA 2-3/4" ou régulier.

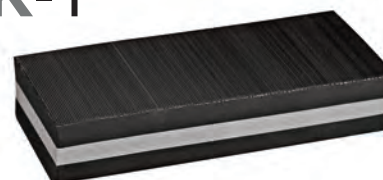
BGH-1



6-1/2" Firm block with holes for 2-3/4" PSA rolls or standard sheet.

Bloc rigide troué de 6-1/2" pour papier PSA 2-3/4" ou régulier.

BGK-1



6-1/2" Hook face block for 2-3/4" PSA rolls or standard sheet.

Bloc à facette crochetée 6-1/2" pour papier PSA 2-3/4" ou régulier.

BGS6-1



6-1/2" Soft block with holes for 2-3/4" PSA rolls or standard sheet.

Bloc mou de 6-1/2" pour papier PSA 2-3/4" ou régulier.

BCSH-1



3 Big Blocks: BG6-1, BGS6-1, BGH-1.

Ensemble de 3 blocs: BG6-1, BGS6-1, BGH-1.

AP-1



- SB
- HT
- MB
- BB
- WB
- MB

Sanding block assortment.
5 blocks

Assortiment de blocs à poncer.
5 blocs

AP-2



- SB
- HT
- MB
- WB
- RK
- RL

Sanding block assortment.
6 blocks

Assortiment de blocs à poncer.
6 blocs

AP-3



- SB
- HT
- MB
- WB
- RK
- RL
- BG6
- BG12

Sanding block assortment.
8 blocks

Assortiment de blocs à poncer.
8 blocs

AP-4



- BG6-1
- BG12-1
- BGS6-1
- BGH6-1
- BGK6-1
- BGK12-1

Sanding block assortment.
6 blocks

Assortiment de blocs à poncer.
6 blocs

RB-3



Run Blockers
Set of 3 blocks with different
contours. Unique design.
Ensemble de 3 blocs de
différents contours.
Conception unique.

RR-1



Run razor for shaving away
runs, sags and dust particles.
Calibrated to 0.001 inch.
Rasoir pour raboter les coulisses
et les particules de poussière.
Calibré à 0.001 pouce.

01008 (1/4NPT)



Mini desiccant dryer
Nominal airflow: 20 CFM
Filtration rating: 0.1 Micron
Max. pressure: 125 PSI
Max. temperature: 130 F

Mini-dessiccateur
Débit nominal: 20 CFM
Finesse de filtration: 0,1 Micron
Pression max.: 125 PSI
Température max.: 130 F

JMC001

Spot weld cutter with arbor.

Couteau pour enlever les taches de soudure, avec pivot.



U.S. high quality speed for separating body panel from tough OE welds.

Haute qualité, Américaine, pour la séparation de corps indésirable aux soudures OE.

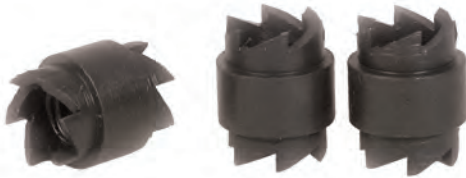
JMD001

1/8" double-ended drill bit and spot weld cutter.

Couteau pour enlever les taches de soudure, avec mèche à double bout 1/8".



JMC002



3/8" Double-ended cutters for JMC001 & JMD001. (3/pkg)

Couteau à double bout 3/8" pour JMC001 et JMD001. (3/pqt)

JMD007

1/8" Slotted double-ended drill bits for JMD001. (5/pkg)



Mèches 1/8" à double bout, avec fentes pour JMD001. (5/pqt)

JMC003



Pivot et ressorts de remplacement pour JMC001 (3/pqt)

Replacement arbors and springs for JMC001. (3/ pkg)

JMC007



1/8" Slotted double-ended drill bits for JMD001. (10/pkg)

Mèches 1/8" à double bout, avec fentes pour JMD001. (10/pqt)

9072



1/8" Double-ended drill bits. (12/pkg)
 Mèches 1/8" à double bout. (12/pqt)

9281B-6.5

6.5 mm drill bit for 9281
 Mèche 6.5 mm pour 9281



9281B-8

8 mm drill bit for 9281
 Mèche 8 mm pour 9281



9021

16" Wooden sanding board with aluminium base

Planche à poncer en bois 16" avec base en aluminium

9022

11" Wooden sanding board

Planche à poncer en bois 11"

9023

8" Wooden sanding board

Planche à poncer en bois 8"

9091

File holder

Support de lime

**9021P**

16" Plastic sanding board. Carded. (36/box)

Planche à poncer en plastique 16". (36/boîte)

**9092**

10" Half-Round files (12/box)

Limes demi-rondes 10" (12/boîte)

**9021PV**

16" Plastic sanding board with hook it pad. (36/box)

Planche à poncer en plastique 16" avec bande auto-agrippante. (36/boîte)

9020A

Contoured foam sanding pad for use with PSA-backed 6" sanding discs

Garniture de ponçage contournée de mousse pour l'usage avec disque-PSA 6"

**9093**

10" Flat files (12/box)

Limes plates 10" (12/boîte)

**9019CD**

Plastic sanding block, 3 1/2" x 6 1/2"
Carded (20/box)

Bloc à poncer en plastique
(9 cm x 16,5 cm). Carte (20/boîte)

**9031**

5" Rubber sanding block
Carded (10/box)

Bloc à poncer en caoutchouc 5"
Carte (10/boîte)

**9020**

Contoured foam sanding pad for use with PSA-backed 5"x2-1/2" sanding sheets.

Garniture de ponçage contournée de mousse pour l'usage avec feuilles-PSA 5"x2-1/2".

**9029CD**

Plastic sanding block 8" x 4"
Carded (50/box)

Bloc à poncer en plastique
(20 cm x 10 cm). Carte (50/boîte)

**9032**

9" Rubber sanding block (6/box)

Bloc à poncer en caoutchouc 9"
Carte (6/boîte)



57121 / 57122 / 57124 / 57125

(6/box) (6/boîte)



57126 / 57127 (6/box) (6/boîte)



Flat limes – Curved tooth milled files

Limes plates – Limes fraisées à dents courbées

	57121	57122	57124	57125	57126	57127
Teeth per inch Dents par pouce	9	13	8	6,5	6,5	8
Length Longueur	35,5 cm 14"	35,5 cm 14"	35,5 cm 14"	35,5 cm 14"	35,5 cm 14"	35,5 cm 14"

57101

Adjustable holder for milled files

Monture ajustable pour limes fraisées



FILLERS / APPLICATEURS

9024

(1", 2", 3", 4")

Steel body filler applicators.
(set of 4) Carded (20/box)
(2.5 cm, 5.1 cm, 7.6 cm)

Applicateurs en acier pour mastic.(ensemble de 4)
Carte (20/boîte)

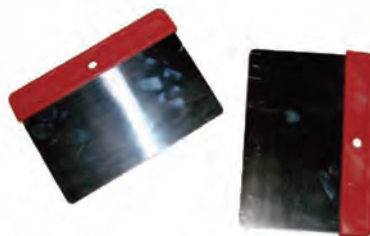


9025

(6")

Steel body filler applicators.
(set of 2) Carded (20/box)
(15.2 cm)

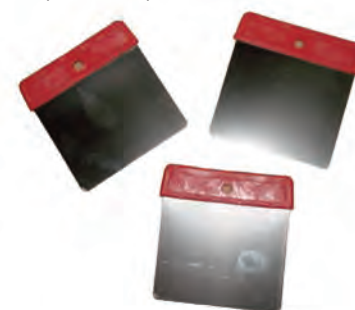
Applicateurs en acier pour mastic. (ensemble de 2)
Carte (20/boîte)



9026

(4") Steel body filler applicators.
(set of 3) Carded (20/box)
(10.2 cm)

Applicateurs en acier pour mastic.(ensemble de 3)
Carte (20/boîte)



9028

(3", 4" , 5") White plastic body filler applicators
(set of 3) (500/box)
(7.5cm ,10cm 12.5cm)

Applicateurs blancs pour mastic
(ensemble de 3)
Carte (500/boîte)



9028-4

(3" x 4")
Plastic body filler applicators, Yellow.
(50/box)

(7.5 cm)
Applicateurs jaunes pour mastic.
(50/boîte)

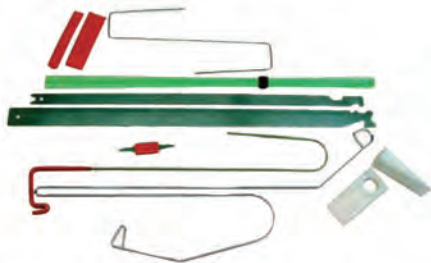


9028-5

9028-6

9043

Lock out tool kit
Trousse passe-partout



9046

Trim pad remover
Enleveur de moulure de finition



9047

Universal molding tool Carded (50/box)
Enleveur universel de moulure
Carte (50/boîte)



WG-01

Wonder Gun Vacuum
Aspirateur "Wonder Gun"



WG-01B

Replacement bag
Sac de remplacement

9088

4" Pocket blow gun
Carded (12/box)
Pistolet à air comprimé
de poche de 4"
Carte (12/boîte)



9085

Safety blow gun
with mar-free rubber tip
Carded (12/box)
Pistolet à air sécuritaire avec
embout de caoutchouc "mar-free"
Carte (12/boîte)



9045

Door panel tool. Carded (6/box)
Outil de panneau de porte.
Carte (6/boîte)



9048

Door handle clip remover
Carded (20/box)



Enleveur de collier de porte
Carte (20/boîte)



9049

GM door hinge spring tool
Carded (12/box)
Outil pour enlever les
ressorts de porte GM
Carte (12/boîte)

9050

Jiggler reveal molding tool. Carded
(12/box)
Enleveur de moulure Carte (12/boîte)



9063

Door and window handle clip remover
Carded (10/box)
Enleveur de collier de porte
et de fenêtre Carte (10/boîte)



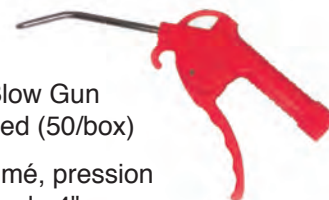
3001-7

1" Scraper
Grattoir 1"



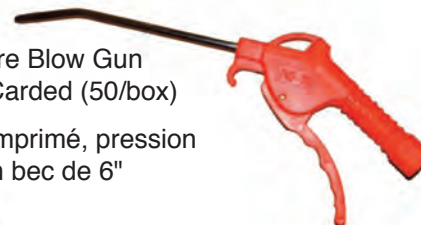
9086

Variable Pressure Blow Gun
with 4" Nozzle Carded (50/box)
Pistolet à air comprimé, pression
variable avec un bec de 4"
Carte (50/boîte)



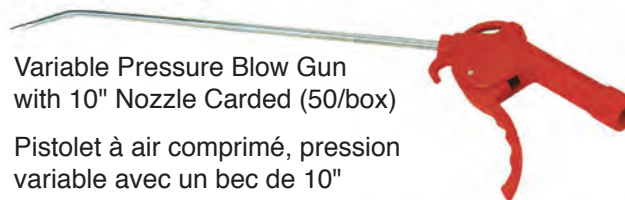
9087

Variable Pressure Blow Gun
with 6" Nozzle Carded (50/box)
Pistolet à air comprimé, pression
variable avec un bec de 6"
Carte (50/boîte)



9087XI

Variable Pressure Blow Gun
with 10" Nozzle Carded (50/box)
Pistolet à air comprimé, pression
variable avec un bec de 10"
Carte (50/boîte)



9069

1/4" NPT Air regulator with 160 PSI pressure gauge. A body shop favorite. This regulator can be used on paint guns for air adjustment. Carded (10/box)

Régulateur d'air avec manomètre à pression 160 PSI Un favori chez le carrossier. Ce régulateur peut être utilisé sur tous les pistolets à peinture pour l'ajustement de l'air. Carte (10/boîte)



R-07

1/4" NPT Diaphragm regulator 0-160 PSI designed to be used on all spray gun. Glass face. Carded (5/box)

1/4" NPT Régulateur vitré avec diaphragme 0-160 PSI. Utilisé sur tous les pistolets à peindre. Carte (5 /boîte)



9069-E



Diaphragm Digital Regulator 4 Functions Pressure: 0-160 PSI Accuracy: +/- 1.5%

Régulateur digital à diaphragme 4 fonctions. Pression : 0-160 PSI Précision : +/- 1.5%

7645R

HVLP air regulator designed to be used on any guns, especially the HVLP system. Lightweight, supplied with full diaphragm regulation for exact pressure at the spray gun. Color coded gauge (0-60 PSI) Carded (5/box)

1/4"NPT Régulateur d'air pour HVLP. Utilisé sur tous les pistolets, principalement le système HVLP. Contrôle à diaphragme pour une pression précise au pistolet. Manomètre de couleur (0-60 PSI) Carte (5/boîte)



9098

(1/4" NPT) Air regulator with female pivot for easy assembly, carded (10/box)

(1/4" NPT) Régulateur d'air de précision avec pivot femelle pour assemblage facile. Carte (10/boîte)



9052

1/4" NPT, Carded, 10/box Brass air regulator inlet and outlet. Carded (10/box)

Régulateur d'air en laiton 1/4" NPT, entrée et sortie d'air. Carte (10/boîte)



9067

Oil/water separator unique filter elements separates oil from water at the paint gun. Carded (10/box)

Séparateur d'huile et d'eau filtre unique, sépare l'huile de l'eau au pistolet. Carte (10/boîte)



7640R

(1/4"NPT) In-line regulator, Carded (10/box) (1/4"NPT)

Régulateur en ligne Carte (10/boîte)



9054

1/4" Swivel connector Carded (10/box)

Connecteur pivot 1/4" Carte (10/boîte)



9073F

10 large nylon strainers. Carded 10 grands tamis en nylon. Carte

9073FB

3 large nylon strainers. Carded 3 grands tamis en nylon. Carte



9073G

10 nylon strainers. Carded 10 tamis en nylon. Carte

9073GB

3 nylon strainers. Carded 3 tamis en nylon. Carte



9073W

10 nylon strainers. Carded 10 tamis en nylon. Carte

9073WB

3 nylon strainers. Carded 3 tamis en nylon. Carte



PGSM-2 (Steel/Acier)

(Steel) Gravity paint gun stand with paint filter support. Designed to hold any 125 ml., 600 ml. or 1 litre gravity paint gun upright and steady for refilling. (10/box)

Support en acier pour pistolet à gravité et filtre. Fabriqué pour retenir les pistolets à gravité de 125 ml., 600ml. ou 1 litre. Retient le pistolet droit et stable lors du remplissage. (10 /Boîte)



PGS-4 (Plastic / Plastique)

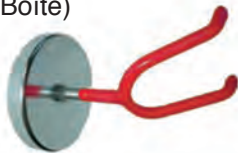
(plastic) Gravity paint gun stand with paint filter support. Designed to hold any 125 ml., 600 ml. or 1 litre gravity paint gun upright and steady for refilling. (20/box)

Support en plastique pour pistolet à gravité et filtre. Fabriqué pour retenir les pistolets à gravité de 125 ml., 600ml. ou 1 litre. Retient le pistolet droit et stable lors du remplissage. (20 /Boîte)

PGSM-1M

Magnetic gravity paint gun holder Carded (6/box)

Support magnétique pour pistolet à gravité. (6 /Boîte)



PGSM-1C

Plastic coated to protect paint gun. Carded (10/box)

Recouvert de plastique Carte (10 /Boîte)



6922

22 Pcs Deluxe spray gun cleaning kit Carded (20/box)

Ensemble 22 MCX pour nettoyer les pistolets. Carte (20 /Boîte)



6900

Basic cleaning kit 3 pcs brush set includes an internal and external cleaning brush and a brush for the tube. Carded (10/box)

Ensemble pour nettoyer les pistolets, ensemble de 3 brosses, incluant: 2 brosses pour l'intérieur et extérieur ainsi qu'une brosse pour le tube à fluide. Carte (10 /Boîte)



6901

3 pieces easy grip brush set includes one brass brush, one stainless steel brush for heavy duty scratching and one nylon brush for gentle clean-up work

Ensemble de 3 brosses incluant une brosse en laiton, une en acier pour nettoyer à fond et une en nylon pour travaux délicats.



6917

Master paint gun cleaning kit 17 pcs. Carded (30/box)

Ensemble pour nettoyer tous les genres de pistolets. 17 pcs. Carte (30 /Boîte)



6901N: NYLON / NYLON

6901B: BRASS / LAITON

6901S: STAINLESS STEEL / ACIER INOXYDABLE

6953L

Fluid tube brush. 9 1/2" long brush to clean the interior of fluid tubes (sold pak of 3) Carded (24pk/box)

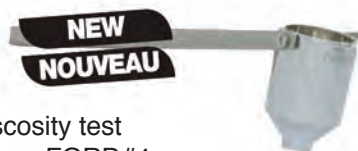
Brosse pour tube à fluide. Longue brosse (9 1/2) pour nettoyer l'intérieur du tube à fluide (vendu en paquet de 3) Carte (24 pq/Boîte)



VC-110

Viscosity test cup, viscosity test range 10-60 seconds. FORD#4

Tasse d'essai de viscosité gamme de viscosité 10-60 secondes



VCN-04

Pastic model
Modèle en plastique

9058

Braided windshield wire
 (72' X 0,24 X 7 strands)
 Carded (30/box)

Fil tressé de pare-brise
 (Rouleau de 72' X 0,24 X 7 filaments)
 Carte (30/Boîte)



9070

Windshield removal handles
 (includes 72' roll of wire)
 Carded (24/box)

Poignées de déplacement de pare-brise
 (inclut un rouleau de fil de 72')
 Carte (24/Boîte)



9064

Locking weather strip replacement tool
 Carded (12/box)

Outil de remplacement de bourrelet
 Carte (12/Boîte)



9065

Knurled handle windshield remover.
 Carded (12/box)

Enleveur de pare-brise avec poignée striée.
 Carte (12/Boîte)



9030-8KBP

8"adjustable scraper
 Carded (10/box)

Grattoir ajustable 8"
 Carte (10/Boîte)



9066

Replacement blades for 9065
 Lames de rechange pour 9065



9030KBP

Retractable safety scraper
 Carded (24/box)

Grattoir escamotable sécuritaire
 Carte (24/Boîte)



9044

4-1/2" suction cups on handle
 Ventouse double sur poignée 4-1/2"



9030P

Plastic razor blades
 (100/Box)

Lames de rasoir en plastique
 (100/Boîte)



9030M

8" inspection sticker scraper
 Carded (24/box)

Grattoir d'autocollant d'inspection de 8"
 Carte (24/Boîte)



9030C

Razor blades
 (100/Box)

Lames de rasoir
 (100/Boîte)



9051

4-1/2" single suction cup
 Ventouse individuelle 4-1/2"



53000

Flat face pick and finishing hammer.

Marteau à planer et à pointer
- face plane.

Face / Largeur: 1-1/2" (38 mm)
Lenght / Longueur: 5-5/16" (135 mm)
Weight / Poids: 15 oz. (430 g)

53700

Crowned face pein and finishing
hammer-curved.

Marteau à panne opposée, panne
coude - face bombée.

Face / Largeur: 1-5/8" (41 mm)
Lenght / Longueur: 5-1/2" (140 mm)
Weight / Poids: 15 oz. (425 g)

56000

Flat face standard bumping hammer.

Marteau à planer standard - face
plane.

Face / Largeur: 1-5/8" (41 mm)
Lenght / Longueur: 5-1/2" (140 mm)
Weight / Poids: 15 oz. (425 g)

56500

Crowned face pein and finishing
hammer-straight.

Marteau à panne opposée,
panne droite - face.

Face / Largeur: 1-5/8" (41 mm)
Lenght / Longueur: 5-1/2" (140 mm)
Weight / Poids: 15 oz. (425 g)

56600

Crowned face pick and finishing
hammer.

Marteau à planer et à pointer
- face bombée.

Face / Largeur: 1-5/8" (41 mm)
Lenght / Longueur: 5-1/2" (140 mm)
Weight / Poids: 15 oz. (425 g)

56800

Flat face light bumping hammer.

Marteau à planer léger - face plane.

Face / Largeur: 1-5/8" (41 mm)
Lenght / Longueur: 5-1/2" (140 mm)
Weight / Poids: 15 oz. (425 g)

56900

Flat face lieght shrinking hammer.

Marteau à rétreindre léger
- face plane.

Face / Largeur: 1-5/8" (41 mm)
Lenght / Longueur: 5-1/2" (140 mm)
Weight / Poids: 15 oz. (425 g)

56020

Replacement hickory shaft. (For standard hammers)

Manche de remplacement en bois d'hickory.
(Pour marteaux standards)

51200



Heavy duty pry spoon
Spatule ultra robuste

Lenght / Longueur: 16" (40,5 cm)
Weight / Poids: 48 oz. (1,36kg)

57400



General purpose spoon
Spatule universelle

Lenght / Longueur: 11" (27,9 cm)
Weight / Poids: 36 oz. (1,02 kg)

55801



Thick toe dolly
Tas en bout - épais

Lenght / Longueur: 16" (40,5 cm)
Weight / Poids: 48 oz. (1,35 kg)

55401



Heel dolly
Tas talon

Lenght / Longueur: 3-1/4" (7,62 cm)
Weight / Poids: 36 oz. (1,02 kg)

55201



Utility dolly
Tas universel

Lenght / Longueur: 2-7/8" (27,9 cm)
Weight / Poids: 58 oz. (1,64 kg)

55300



Curved dolly
Tas virgule

Lenght / Longueur: 5-3/8" (13,7 cm)
Weight / Poids: 54 oz. (1,53 kg)

54801



Thin toe dolly
Tas en bout mince

Lenght / Longueur: 4-3/4" (12 cm)
Weight / Poids: 36 oz. (1,02 kg)

59400



Flat bumping blade
Batte à planer - plate

Lenght / Longueur: 12" (30,5 cm)
Weight / Poids: 22 oz. (0,623kg)

59500



Half-round bumping blade
Batte à planer - demi-ronde

Lenght / Longueur: 1/2" (30,5 cm)
Weight / Poids: 20 oz. (1,5 kg)



9073G-CD

20 Bags of 3 per card
20 sacs de 3 par paquet

Fine mesh strainers for gravity paint guns
Tamis à mailles fines pour pistolets à gravité.



01008 (1/4 NPT)

Dessicant filter
- 2 per card

Filtre pour dessiccateur
- 2 par paquet



Nylon paint strainers
Filtres à peinture en nylon

73000C: Medium mesh
Mailles moyennes
100/Box/ Boîte 226 microns

74000C: Fine mesh
Mailles fines
100/Box/ Boîte 190 microns

73005C: Medium mesh
Mailles moyennes
100/Polybag/ Polysac 226 mic.

74005C: Fine mesh
Mailles fines
100/Polybag, Polysac
190 microns

73010C: Medium mesh
Mailles moyennes
250/Box/Boîte
226 microns

74010C: Fine mesh
Mailles fines
250/Box/ Boîte
190 microns

73015C: Medium mesh
Mailles moyennes
250/Polybag/ Polysac
226 microns

74015C: Fine mesh
Mailles fines
250/Polybag/ Polysac
226 microns



D-12 (1/4 NPT)

Disposable paint gun filters
Designed to remove the smallest contaminant particle: Oil, aerosol or drop moisture to 0.01 micron.

Filtre jetable pour pistolet à peindre.
Fabriqué pour enlever la plus petite des particules polluantes: Aérosol, d'huile ou goutte d'humidité à 0,01 micron.



D-12-2

Disposable paint gun filter
Same as D-12, 2 per card
6 cards per display box

Filtre jetable pour pistolet à peindre.
Même que D-12, 2 par paquet
6 paquets par boîte

D-12-1J



Disposable paint gun filter
Same as D-12
25 per container

Filtre jetable pour pistolet à peindre.
Même que D-12
25 par contenant

STRIPE ERASER TOOLS EFFACEURS DE BANDES DÉCORATIVES

**NEW
NOUVEAU**



- Professional Stripe Removal Tool
- Innovative 150° rotational handle for precise leverage and control.
 - Unique double side safety guards and integrated dust extraction system for safe and clean operation.
 - Planetary gear system for increased torque.
 - Adjustable exhaust outlet in rear of tool allows choice of exhaust direction.

Includes, stripe removal tool, 1 rubber eraser (4"), 1 stripping wheel (4"), 1 adapter, 1 wire wheel (0.5 mm), 1 wire wheel (0.55 mm), 1 wire wheel (0.7 mm).

Outil professionnel pour enlever les bandes décoratives

- Prise innovatrice avec rotation 150° pour un effet de levier précis et un meilleur contrôle.
- Gardes de sécurité unique sur les deux côtés avec un système intégré d'extraction de la poussière, pour une utilisation propre et sécuritaire.
- Système d'engrenage planétaire pour un couple accru.
- Tuyau ajustable à l'arrière permettant de choisir la direction de l'échappement.

Inclus, l'outil, 1 efface en caoutchouc (4"), 1 roue de décapage (4"), 1 adaptateur, 1 roue à fil (0.5 mm), 1 roue à fil (0.55 mm), 1 roue à fil (0.7 mm).

INCLUDED / INCLUS

PTK-280CW

4" stripping wheel.
Roue de décapage de 4".



PTK-280W

4" rubber eraser wheel.
Roue à effacer en caoutchouc de 4".



PTK-280-5.5

4" wire wheel (0.55 mm).
Roue à fil (0,55 mm) de 4".



PTK-280-5

4" wire wheel (0.5 mm).
Roue à fil (0,5 mm) de 4".



PTK-280-7

4" wire wheel (0.7 mm).
Roue à fil (0.7 mm) de 4".



PTK-280-A

Adapter
Adaptateur



9295



9295K



Smart air eraser kit. Includes 12 eraser wheels (9295W)

Ensemble d'outil à air pour enlever les bandes décoratives comprenant 12 effaces en caoutchouc (9295W)

Smart air eraser / Outil à air pour enlever les bandes décoratives

Screw thread / grosseur du filetage	5/16" x 24
Speed / vitesse	2500 RPM
Air inlet / entrée d'air	1/4" NPT
Air pressure / pression d'air	90 PSI
Air consumption / consommation d'air	8 CFM
Weight / poids	1 kg (2.2 lbs)
Length / longueur	8-3/4" (22 cm)

E-4000-S



Stripe eraser includes hardware.
E-4000 Replacement wheel
Gomme à effacer pour bandes décoratives.
E-4000 Roue de remplacement

9295W

Stripe eraser wheel.
Roue à effacer les bandes décoratives.



9295WA

Arbor for 9295W.
Tonnelle pour 9295W



7434

Dual outlet
(1- regulated, 1 direct),
air inlet 50 CFM
filter capacity 120 CFM

Sortie double
(1- régularisée, 1 directe),
entrée d'air 50 CFM,
capacité du filtre 120 CFM



7440

Single outlet, regulator
capacity 40 CFM,
filter capacity 50 CFM

Sortie simple,
capacité du régulateur 40 CFM,
capacité du filtre 50 CFM



7435

Single outlet
Air inlet 50 CFM
Filter capacity 120 CFM

Sortie simple
Entrée d'air 50 CFM
Capacité du filtre 120 CFM

7443

Air filter capacity 50 CFM
Filtre à air capacité 50 CFM



7436

Air filter capacity 120 CFM
Filtre à air capacité 120 CFM

7422

Regulator
Régulateur



SPARE PARTS / PIÈCES DE REMPLACEMENT

7438

Triple outlet
(2 regulated, 1 direct),
air inlet 50 CFM,
filter capacity 120 CFM

Sortie triple ,
(2 régularisées, 1 directe),
entrée d'air 50 CFM,
capacité du filtre 120 CFM



74068

Filter element for 7440 and 7443
Élément filtre pour 7443 et 7443



74079

Filter element for
7434, 7435, 7436, 7438
Élément filtre pour
7434, 7435, 7436, 7438



DS-1000

Dessicant air system

1ST AND 2ND

A dual intergral filter/regulator first removes corrosive moisture scale and rust, protecting the precision parts of the regulator. Cleans air then enters the high performance regulator where it is precisely reduced to the end use pressure requirement.

3RD STAGE

The air is then introduced in the coalescing filter, where 99.99% of oil aerosols and microscopic particles down to 0.01 microns are removed.

4TH STAGE

Finally, as the air enters the dessicant dryer, it is distributed evenly through the dessicant bed, absorbing water vapour from the air, producing the -40 degrees F dewpoint. As the air leaves the system, it is given a final filtration process to insure all dessicant dust is trapped.



M-400

Système dessiccateur

ÉTAPE 1 ET 2

Double usage complet du filtre et régulateur. Le filtre enlève la corrosion due à la moisissure, les écailles ainsi que la rouille. Il protège et garantit la précision des pièces du régulateur. L'air pur entre dans le régulateur où il est réduit à la pression requise.

ÉTAPE 3

L'air est introduit dans le filtre où 99,99% de l'huile aérosol et poussières microscopiques sont réduites à 0.01 microns.

ÉTAPE 4

Finalement, lorsque l'air entre dans le dessiccateur, il sèche et est redistribué uniformément dans son lit. Il absorbe alors la vapeur d'eau dans l'air et produit les -40 degrés F de condensation nécessaire. Au fur et à mesure que l'air ressort du système, il se filtre une dernière fois pour assurer que toute la poussière du dessiccateur est enfermée.



M-1000



M-4095G

M-4095Q

Replacement dessicant /
silica gel

Recharge de gel de silice
pour dessiccateur

M-4095G Gallon /
Galon (3,7 L)

M-4095Q Quart /
Pinte (0,9 L)

M-30



- Sub-micronic compressed air filter
- Air inlet 1/4" NPT
 - Max. flow: 80 PSI - 45 CFM
 - Max. pressure: 125 PSI

- Filtre à air compressé submicronique
- Entrée d'air 1/4" NPT
 - Circulation max.: 80 PSI - 45CFM
 - Pression max.: 125 PSI

M-60



- Sub-micronic compressed air filter
- Air inlet 1/2" NPT
 - Max. flow: 80 PSI - 100 CFM
 - Max. pressure 125 PSI

- Filtre à air compressé submicronique
- Entrée d'air 1/2" NPT
 - Circulation max. (80 PSI - 100 CFM)
 - Pression max. 125 PSI

M-C100

- Activated Carbon Filter
- Wt.: 3.3 lb
 - Temp. Range: 175.0 F° Max (79.44 C°)
 - Used With: Plasma Machines
 - Pipe Size: 1/2" NPT
 - Pressure: 125.00 PSI Max
 - Max. Flow Pressure: 6000 Scfh 80 PSI

- Filtre à charbon actif
- Poids: 3,3 lb.
 - Température max.: 175.0 F° (79.44 C°)
 - Utilisé avec: Machines à plasma
 - Entrée: 1/2 "NPT
 - Pression: 125.00 PSI Max
 - Débit de pression max.: 6000 SCFH 80 PSI



M-785C

- Activated carbon filter element (2/pkg)
Filtre élément à charbon actif (pqt/2)



M-100-30



M-100



M-723



Package deal includes
M-100: M-60 or 1 M-30 and 2 individual M-723 filter elements

L'ensemble comprend
Pour M-100 1 M-60 ou 1 M-30 et 2 unités M-723 éléments filtrants

Replacement filter for M-30 and M-60 (4 per pkg)

Élément filtre de remplacement pour M-30 et M-60 (4 par pqt)

7437



Wet paint tweezers

Angle tip for best viewing of particles during removal. Each tip is hand ground to .010 of an inch.

Pince à extraction de particule.

Pointe en angle pour une meilleure vision pendant l'extraction. Pointe de .010 de pouce.

3437



Adjustable sanding pen

Replace folded sandpaper. Comes with extra long lasting refill. 3438: Refill cartridge

Stylo ajustable à poncer.

Remplace le papier abrasif.

3438: Cartouche de rechange

MR-3



Magnetic flexible rulers 1, 2 and 3 feet.

Règles magnétiques et flexibles 1, 2 et 3 pieds

1004



Universal air coupler set

Contains one # 9701 universal coupler, one female hose fitting and three male fittings.

The coupler will work with all popular brands of air nipples and fits both 1/4" and 3/8" ID sizes: all threads are 1/4" NPT. Set carded 6 sets per box.

L'ensemble de coupleurs d'air universels comprend un coupleur universel no.9701, un raccord de boyau femelle, et trois raccords mâles. Le coupleur fonctionne avec toutes les marques populaires des joints à air de 1/4" et de 3/8": tous les filets sont 1/4" NPT. Fixés sur carte. 6 ensembles par boîte.

9075



Super Thrust Rotating Barrel Caulking Gun

The strongest hand caulking gun ever made. Designed especially for urethane applications with its 18 to 1 thrust ratio.

Pistolet à calfeutrer à baril rotatif.

Le pistolet à calfeutrer manuel le plus puissant ! Conçu particulièrement pour des applications d'uréthane avec son rapport de poussée de 18:1.

9077



9" Skeleton Caulking Gun

Delivers 3 times more thrusting power to make even the heaviest of compound extrude faster and easier.

Pistolet à calfeutrer de 9"

Fournit 3 fois plus de puissance de poussée pour prendre même le plus lourd des composés et expulser plus rapidement

9076



Cartridge caulking gun

Quick loading gun is easy and economical to use. Drop in any standard caulking cartridge, set the ratchet rod and go. Instant pressure-release lever allows quick removal.

Pistolet à calfeutrer à cartouches.

Il est facile et économique d'employer ce pistolet rapide de chargement. Vous pouvez placer n'importe quelle cartouche standard de calfeutrage. Placez la tige à rochet et calfeutrez.

9160



Air Caulking Gun

All metal body 50 - 60 PSI operating air pressure.

Pistolet à calfeutrer à air.

Pression atmosphérique de 50 - 60 PSI, opération du corps en métal.



9402 (S-M-L-XL-XXL-XXXL)

Re-usable paint suit. Made from nylon, slalon and therma blend. Elastic at sleeves, waist and ankles. Can be custom printed with customer's own logo and color.

Combinaison réutilisable pour peindre, faite de nylon. Élastiques aux poignets, taille et chevilles. Peut être imprimée avec le logo et les couleurs du client.



9411

Stretch knit spray socks.
12 / box

Cagoule en tricot extensible pour peindre.
12 / boîte



9142

Anti-fog chemical splash goggle

Lunette de protection anti-buée

92000

Pro-Tack GOLD cheese tack cloths. Extra sticky for very dusty jobs. 6 boxes of 24 per case. (144)
9200B: Single box of 24.



Chiffons de résine Pro-Tack OR. Très adhérent pour travaux très poussiéreux. 6 Boîtes de 24 par caisse. (144)
9200B: Boîte de 24.

93000

Pro-Tack BLUE cheese tack cloths. For light dusting jobs. 6 boxes of 24 per case. (144)
9300B: Single box of 24.



Chiffons de résine Pro-Tack BLEU. Pour travaux légèrement poussiéreux. 6 Boîtes de 24 par caisse. (144)
9300B: Boîte de 24.

28170



Tack cloth roll. 36" x 150 yards

Chiffon de résine en rouleau 36" x 150 verges

9055

5 Gallon pump

Pompe pour 5 gallons



BT-1, BT-2



Touch up bottles with brushes. Add your name, adress, phone number or any other text you would like on your personalized touch up bottles. (20 characters per line, maximum 5 lines)

Bouteille de retouches avec pinceau
Inscrivez votre nom, adresse et numéro de téléphone ou tout autre texte désiré sur les étiquettes de vos bouteilles de retouches. (20 caractères par ligne, 5 lignes maximum)

BT-1 : 100 CASE / CAISSE
BT-2 : 50 CASE / CAISSE

90000

Paint shaker with oiler
Mélangeur à peinture avec huilier

Capacity / Capacité	1 gal (4 L)
Speed / Vitesse	700 cycles/min
Air consumption / Consommation d'air	4.3 CFM
Air pressure / Pression d'air	70-100 PSI
Air inlet / Entrée d'air	¼" NPT



PSS-1

Paint shaker stand
for 90000
Support pour
mélangeur à peinture
pour 90000



PTR-3001



Aluminum work platform
Plate-forme de travail en aluminium

Capacity / Capacité	444 lbs (200 kg)
Net weight / Poids net	17.90 lbs (8.16 kg)
Dimensions	40" x 16.14" x 23.03" (101.6 x 41 x 58.5 cm)

PB-2P

H.D. work bench
Chevalet de travail robuste



Capacity / Capacité	400 lbs (181.4 kg)
Net weight / Poids net	5 Kg - 11 lbs
Dimensions	38" x 45" (96.5 cm x 1.14 m)

CD-1

Solvent dispenser
Distributeur de
diluant



CD-2



Double solvent dispenser
Distributeur double de diluant

BP-001



Universal bodyshop rack.

1. Manipulate the rack with one hand.
2. Lock it in place thanks to 2 locking wheels.
3. Use one of 20 lock positions to facilitate your work.
4. Rotate the part 180°.
5. Enjoy unequalled versatility. The rack and all its parts are reversible.

Support universel pour pièces de carrosserie

1. Se manipule d'une seule main.
2. Se verrouille sur place grâce à 2 roues à loquet.
3. Utilisez une des 20 positions à serrure pour faciliter le travail.
4. Fait une rotation de 180° de la pièce.
5. Bénéficiez d'une versatilité inégalée. En effet, le support et toutes ses pièces sont réversibles.

MM-18

18" Portable, heavy duty, dual delivery masking machine
 Machine à masquer 18" extra robuste, double rendement



MM-36

36" Portable, heavy duty, dual delivery masking machine.
 Machine à masquer portable 36" à double rendement .



MM-500-18

MM-500-24

18" and 24" portable, deluxe masking machines two roll capacity
 Machine à masquer portable de luxe 18" et 24", capacité de deux rouleaux



MM-500-42

Wide base design masker holds 12", 24" and 36" rolls of masking paper easy to load, positive paper and tape alignment.
 Machine à masquer à base large, tient des rouleaux de 12", de 24" et de 36". Papier masquant facile à charger, aligner et positionner le papier et les bandes.



MPD-38

18" and 24" portable, deluxe masking machines two roll capacity
 Machine à masquer portable de luxe 18" et 24", capacité de deux rouleaux



CAR COVERS
COUVRE-AUTO

S410 M440 L460



NEW

NOUVEAU

One piece car cover. Made of water resistant nylon. (with elastic each sides)

Couvre-auto une pièce. Fait de nylon résistant à l'eau. (avec élastique aux extrémités)

NO. NU.	SIZE GRANDEUR	CAR MODEL (Feet / Pieds) MODÈLE DE VOITURE
S410	SMALL	COMPACT (MAX 13')
M440	MEDIUM	HATCH BACK (MAX 14')
L460	LARGE	NORMAL (MAX 15')



4008

One piece car cover. Made of water resistant nylon.
22' x 12.5'

Couvre-auto une pièce.
Fait de nylon résistant à l'eau.
22' x 12.5'

4010

Car cover with opening flaps. Made of water resistant nylon.
22' x 12.5'

Couvre-auto avec ouverture.
Fait de nylon résistant à l'eau.
22' x 12.5'



4000G

Wheel cover. (set of 4) For 13" to 15"

Couvre-roue. (jeu de 4)
Pour roues de 13" à 15"

4000-17

Wheel cover. (set of 4) For 16" & 17" wheels

Couvre-roue. (jeu de 4)
Pour roues de 16" & 17"

4000-20

Wheel cover. (set of 4) For 18" to 20" wheels

Couvre-roue. (jeu de 4)
Pour roues de 18" à 20"

HYDRAULIC EQUIPMENT / ÉQUIPEMENT HYDRAULIQUE

9078

4 ton body repair kit
Trousse de réparation pour châssis, 4 tonnes

9079

10 ton body repair kit
Trousse de réparation pour châssis, 10 tonnes

9078R

4 ton ram
Piston de 4 tonnes

9079R

10 ton ram
Piston de 10 tonnes



9078FC

Female coupler
Coupleur femelle



9078MC

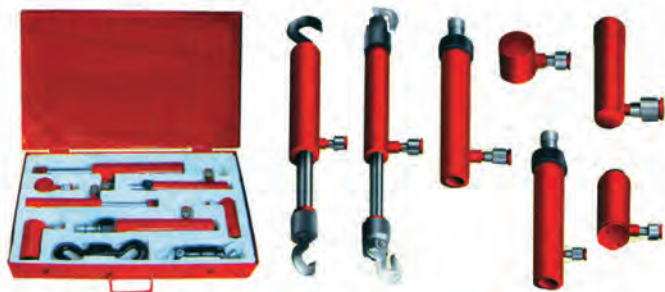
Male coupler
Coupleur mâle



PH0201-1

Portable hydraulic repair tool kit
Trousse portative d'outils hydrauliques pour réparation

NEW
NOUVEAU



PH0204A

CAPACITY / CAPACITÉ	4 TONS
STROKE / COURSE	18MM-0.7"
MIN. HEIGHT / LONGUEUR MIN	40 MM - 1.5"



PH0202A

CAPACITY / CAPACITÉ	2 TONS
STROKE / COURSE	73 MM-2.8"
MIN. HEIGHT / LONGUEUR MIN	126 MM - 5"



PH0210A

CAPACITY / CAPACITÉ	10 TONS
STROKE / COURSE	58 MM-2.25"
MIN. HEIGHT / LONGUEUR MIN	118 MM - 4.6"



PH1202

Capacity / Capacité	Stroke / Course	Maximum length / Longueur maximum
2 ton	4-3/4" (12 cm)	22.6" (57.5 cm)

Pull action / Action de tirer



PH1205

Capacity / Capacité	Stroke / Course	Maximum length / Longueur maximum
5 ton	5.1" (13 cm)	27" (68.5 cm)

Pull action / Action de tirer



PH1210

Capacity / Capacité	Stroke / Course	Maximum length / Longueur maximum
10 ton	4-3/4" (12 cm)	28.1" (71.5 cm)

Pull action / Action de tirer



PH06

4 ton hydraulic unit
Unité hydraulique de 4 tonnes

PH10

10 ton hydraulic unit
Unité hydraulique de 10 tonnes



9080N

10-ton air hydraulic foot pump:
For use with 4 and 10 ton rams, 10,000 PSI maximum pressure. Includes 5 ft pressure hose and safety release valve to protect against overloads.

Pompe air-hydraulique de pied 10 tonnes
Pour l'usage avec des RAM de 4 et 10 tonnes, 10 000 PSI de pression maximale. Inclus le tuyau de 5 pieds et la valve à haute pression de dégagement de sûreté pour se protéger contre des surcharges.



HYDRAULIC VEHICULE VÉHICULE HYDRAULIQUE

TRA9009



Capacity / Capacité: 1 500 lbs
N.w. / Poids net: 17 (37 lbs)
G.W. / Poids total: 18 (39 lbs)

Handle tires up to 9" wide.
Accepte les pneus de 9" de large.

TRA9012



TRA9009	TRA9012
Capacity / Capacité: 1 500 lbs	1 500 lbs
N.w. / Poids net: 17 (37 lbs)	19 (42lbs)
G.W. / Poids total: 18 (39 lbs)	20 (44 lbs)

Handle tires up to 12" wide.
Accepte les pneus de 12" de large.

WHEEL HOLDER PORTEUR DE ROUE

TRF322



Model / Modèle:	TRA9009	TRA9012
Capacity / Capacité:	1 500 lbs	1 500 lbs
N.W. (KG) :	17 (37 lbs)	19 (42 lbs)



**1000
LBS**

Steel Wheels
Roues en acier

Model / Modèle:	TRF322
Capacity / Capacité:	1 000 lbs
N.W. (KG) :	21 (10 lbs)

PLASMA41



Portable, fan-cooled, inverter compressed air plasma cutting system, with contact striking of pilot arc. Allows a rapid distortion-proof cutting of steel, galvanized steel, aluminium, copper brass, etc.

Main characteristics: reduced weight and dimensions, warning led light for torch under voltage, protections, torch automatic cooling, thermostatic, overvoltage, undervoltage, overcurrent protections. Complete with torch.

Système inverseur; découpage au plasma à air comprimé monophasés, portable, ventilé avec amorçage de l'arc pilote au contact. Permet un découpage rapide et sans déformations de tous les matériaux conducteurs tels que l'acier, l'acier inoxydable, l'acier galvanisé, l'aluminium, le cuivre, le laiton, etc. Caractéristique principale : poids et dimensions réduits, - indicateur de présence tension-torche, protections du refroidissement automatique de la torche, affichage de la pression d'air, protections thermostatiques, de survoltage, de sous-voltage et de surintensités. Torche incluse.

TECHNICAL DATA - CARACTERISTIQUE TECHNIQUE

Model / Modèle	PLASMA 41
MAIN VOLTAGE / TENSION DU RÉSEAU	230
ABSORBED CURRENT / COURANT ABSORBÉ	128
ABSORBED POWER / PUISSANCE ABSORBÉE	4
MAIN FUSE / FUSIBLE DE RÉSEAU	12
MAX NO LOAD VOLTAGE / TENSION À VIDE MAX	406
CURRENT RANGE / PLAGE DE RÉGLAGE DE COURANT	15-40
CUTTING CURRENT / COURANT DE DÉCOUPAGE	40@30%
CUTTING THICKNESS / ÉPAISSEUR DE DÉCOUPAGE	12 mm (1/2")
WEIGHT / POIDS	6 Kg (13 Lbs)



DESCRIPTIONS / DESCRIPTIONS				
A	802423	PLASMA 41	NOZZLE / BUSE	5PCS
B	802428	PLASMA 41	EXTENDED ELECTRODE / ÉLECTRODE ALLONGÉE	5PCS
C	802420	PLASMA 41	ELECTRODE / ÉLECTRODE	5PCS
D	802429	PLASMA 41	EXTENDED NOZZLE / BUSES ALLONGÉES	5PCS
E	802422	PLASMA 41	ISULATION DIFFUSOR / DIFFUSEUR ISOLANT	5PCS

802576

Vision 3-3/4" x 1-7/8"



Auto-darkening Welding Helmet Full face coverage with padded ratcheting head band solar powered auto-darkening lens ANSI approved darkness shade control 9-13, clear state #3/4 reaction time: 1/25,00 seconds

Casque de soudure auto-ombragé. Masque complet avec bande coussinée et ajustable vitre solaire auto-ombragée approuvée ANSI contrôle du degré de noirceur de 9-13 temps de réaction: 1/25,000 secondes

802576-FLC 802576-ICL

Front lens for 802576
Vitre extérieure pour 802576

Inside lens for 802576
Vitre intérieure pour 802576

802676

Large vision 3-3/4" x 2-5/8"
Vision large 3-3/4" x 2-5/8"



Auto-darkening Welding Helmet Full face coverage with padded ratcheting head band solar powered auto-darkening lens ANSI approved darkness shade control 9-13, clear state #3/4. reaction time: 1/25,00 seconds

Casque de soudure auto-ombragé. Masque complet avec bande coussinée et ajustable vitre solaire auto-ombragée approuvée ANSI contrôle du degré de noirceur de 9-13. temps de réaction: 1/25,000 secondes

802676-FLC 802676-ICL

Front lens for 802676
Vitre extérieure pour 802676

Inside lens for 802676
Vitre intérieure pour 802676

742065



Torch for Plasma 30, 31 & 41.
20' (6 m)

Torche pour Plasma 30, 31 et 41.
6 m (20')

802425



Insulation diffusers
2 pcs for Plasma 18, 30 & 41

Diffuseurs isolants
2 pcs pour Plasma 18, 30 et 41

802422



Safety cups for torch
2 pcs for Plasma 18, 30 & 41

Embouts pour torche
2 pcs pour Plasma 18, 30 et 41

180/2



This Pro-Mig 180-2 Turbo welder is the No. 1 preferred welder by body shops. Mainly because of its ability to adjust for very thin metal welding of body panels and hard to reach locations. It will also do spot welding.

Ce modèle Pro-Mig 180 est très rapidement devenu le préféré dans les ateliers de carrosserie dû à sa capacité à s'ajuster pour souder les panneaux très minces et à rejoindre les endroits difficiles d'accès. Il fait aussi la soudure par point.

180-DG



802407
Optional
Facultatif



Microprocessor controlled fan cooled welding machine on wheels for MIG/MAG welding and brazing. Especially suitable for use light carpentry and body shop, for welding galvanized sheet, high stress (high yields) materials, stainless steel and aluminum. They allow automatic setting of wire speed according to the features of the material being welded, the shielding gas and the wire diameter.

La machine est refroidie par un ventilateur géré par un microprocesseur. Sur roues pour la soudure de MIG/MAG et les brasages. Spécialement appropriée pour la menuiserie et l'atelier de carrosserie. Excellente pour les feuilles galvanisées, les matériaux de haute limite apparente d'élasticité, l'acier inoxydable et l'aluminium. Elle permet l'ajustement automatique de la vitesse du fil selon les caractéristiques du matériel étant soudé, le gaz d'armature et le diamètre de fil.

	180/2	180-DG
Main voltage / Tension principale	230V	230V
Current range / Plage de réglage	30-170	30-170
Maximum current / courant maximal	140@20%	140@20%
Current at 60% / Courant à 60 %	80	80
Adjustment positions / Positions de réglage	6	6
Steel welding wire / Fil de soudage en acier	0.6 - 0.8	0.6 - 0.8
Stainless steel welding wire / Fil de soudage en acier inox.	-----	0.8
Aluminum welding wire / Fil de soudage en aluminium	-----	0.8
Weight / Poids	38 kg (84lbs)	41 kg (90lbs)

722308



Welding nozzle protector in spray

Protecteur de bec à souder en pulvérisateur

Welding nozzle protector in gel form

Protecteur de bec à souder en pâte

802407



Spool gun

Pistolet à bobine

722309

722688



Gas diffuser
Diffuseur de gaz

Torch neck



Embout de la torche

722319

Spring



Ressort

Liner



Gaine

722119

Gas regulator



Régulateur de gaz



Torch
Torche

Model	Torch	Torch neck with diffuser	Liner	Spring
Modèle	Torche	Embout pour torche avec diffuseur	Gaine	Ressort
Mig 132, 152, 162	742402	722078	722077	722319
Mig 100, 130	742900	722810	742412	722319
Mig 150, 161/1	742901	722078	742412	722319
Mig 170, 183	742405	722078	742413	722319
Mig 180	722850	722305	722851	722319
Mig 180/2	722039	722078	722671	722319
Mig 180DG, 210, 251/2	742180	722305	722437	722319
Mastermig 281/2	742183	722696	711689	722319

Conical / Conique

Cylindrical / Cylindrique



Nozzle
Becs

722423 Universal nozzle
Bec Universel

722685 Mastermig 281/2

722792 Mastermig 400

722054 Telmig 100, 130

722149 Bimax 105, 132, 152, 162, 182, 150, 251/2

722684 Mastermig 281/2

Universal Contact Tips

Embouts pour Contact Universels



Welding Wire
Fil pour Souder

100037

100038

Welding wire in steel 5 kg (11lbs) .024"
Fil pour souder en acier pesant 5 kg (11 lbs) de grandeur 0.024".

Welding wire in steel 5 kg (11lbs) .030"
Fil pour souder en acier pesant 5 kg (11 lbs) de grandeur 0.030".

Part No.	Pkg. Quantity	Size
No. pce.	Quantité pqt	Gr.
722415-5	5	.024"
722416-5	5	.030"
722417-5	5	.035"
722418-5	5	.045"

Electronic Polisher with 7" hook-it pad and plastic case.

Polisseuse Électronique avec coussinet auto-agrippant de 7" et coffret.

Voltage / Tension: 110V
 Speed / Vitesse: 0 - 3 000 RPM
 Rated Input Power /
 Puissance d'entrée: 1600 W
 Weight / Poids: 7 lbs (3 kg)

PE-0606



PE-0502

10" Random Orbital Polisher / Waxer
 Polisseuse / Cireur Orbital Aléatoire de 10"

Voltage / Tension: 115V
 Speed / Vitesse: 3 000 RPM
 Amps / Apères: 7.5
 Weight / Poids: 5 lbs (2 kg)

9041

PRO-SPOT

Stud Welding set

9041G Stud gun 1 500 W
 J20003 Slide hammer
 J20017 T-puller
 J20006 Shrinking electrode
 J20007 Stude electrode
 J20009 Trim electrode
 J20014 Bag of 500 draw pins (2 mm)

Ensemble de soudure à goupilles

9041G Pistolet à goupilles 1 500 W
 J20003 Marteau à glissière
 J20017 Extracteur en "T"
 J20006 Électrode pour rétrécir
 J20007 Électrode pour goupilles
 J20009 Électrode pour rivet
 J20014 Sac de 500 goupilles (2 mm)



PRO-SPOT

9200



Deluxe Stud Welding set

9200G – Stud welding gun 2 000 W
 9041WW – Wave wire
 J20003 – Slide Hammer
 J20006 – Shrinking electrode
 J20007 – Stud electrode
 J20009 – Trim electrode
 J20012 – Trim rivets (150 pcs)
 250 Copper coated draw pins 2.0 and
 250 copper coated draw pin 2.5 mm
 J20015 – Copper coated draw pins
 2.5 mm (250 pcs)
 J20017 – T-puller
 J20024 – Electrode kit for wave wire
 Molded case

Ensemble de luxe de soudure à goupilles

9200G – Pistolet à goupilles 2 000W
 9041WW – Fil ondulé
 J20003 – Marteau glissière
 J20006 – Électrode à rétrécir
 J20007 – Électrode à goupilles
 J20009 – Électrode à rivets
 J20012 – Rivets (150)
 Goupilles en acier recouverte de
 cuivre, 250 - 2,0 mm et 250 - 2,5 mm
 J20017 – Extracteur en "T"
 J20024 – Ensemble d'électrodes pour
 fil ondulé
 Boitier moulé

J20003



Deluxe slide hammer. Polished steel bar with sure grip rubber handles.

Marteau glissière de luxe. Barre d'acier poli avec poignée en caoutchouc.

J10003



Slide hammer with wheel

Marteau glissière avec roue

J20037



Pro-Claw 5 fingers
 Pro-Claw 5 doigts

PRO-CLAW

Pro-Claw pulling kit for Pro-Spot

Trousse d'extracteur Pro-Claw

J20036



Pro-Claw 8 fingers
 Pro-Claw 8 doigts

J20017



T-Puller

Extracteur en "T"

J20016

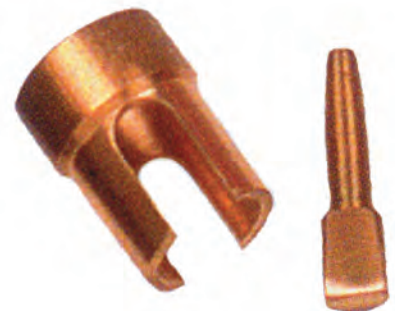


Magna Clamp

Feature wing nut tightening, making the job fast and easy.

Facilite le travail dû à son serrage par vis à ailettes.

J20021



Pro-Claw electrode kit for welding wave wire.

Kit d'électrode Pro-Claw pour souder les fils ondulés.

J20006



Shrinking Electrode

Électrode pour rétrécir

J20007



Stud Electrode

Électrode pour goupille

J20009



Trim Electrode

Électrode pour rivet



J20012

Trim rivets bag of 500
Sac de 500 rivets



J20014

Copper coated steel draw pins
2.0 mm - 500 / Box

Goupille en acier recouverte de cuivre
2.0 mm - 500 / Boîte

Copper coated steel draw pins
2.5 mm - 500 / Box

Goupille en acier recouverte de cuivre
2.5 - 500 / Boîte

J20015

9041WW



Wave wire. Package of 1/2 lb

Fil ondulé. Paquet de 1/2 lb



J20013

Copper coated steel draw pins
2.0 mm - 100 / Box

Goupille en acier recouverte de cuivre
2.0 mm - 100 / Boîte

J20011

Copper coated steel draw pins
2.5 mm - 100 / Box

Goupille en acier recouverte de cuivre
2.5 - 100 / Boîte

MS-1-KIT

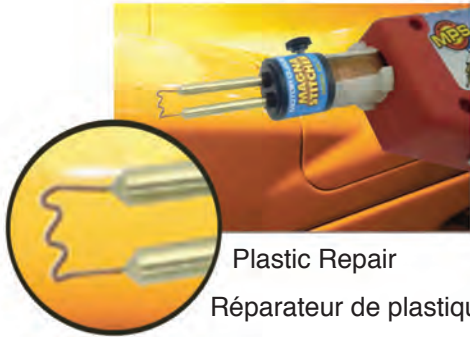
Each Magna Stitcher Kit comes in a handy, durable case and contains:

- 1 Magna Stitcher Adapter
- 25 'S' Shaped Stakes for flat Surface Repair.
- 25 'M' Shaped Stakes for Tabs and Narrow Sections.
- 25 'V' Shaped Stakes for Inside Corner Repair.
- 25 'W' Shaped Stakes for Outside Corner Repair.

Chaque Magna Stitcher Kit vient dans un emballage pratique, étui durable et contient:

- 1 Magna Stitcher adaptateur
- 25 Piquets forme de 'S' pour la réparation de surface plane.
- 25 Piquets en forme de 'M' pour les onglets et les sections étroites.
- 25 Piquets en forme de 'V' pour la réparation Coin intérieur.
- 25 Piquets en forme de 'W' pour la réparation de coin extérieur.

M2004 : 50 pcs 'S' M2006 : 50 pcs 'V'
M2005 : 50 pcs 'M' M2007 : 50 pcs 'W'



Plastic Repair
Réparateur de plastique

9013

3 lbs
Dent puller set.
Trousse d'extracteur.



9014

5 lbs
Dent puller set.
Trousse d'extracteur.



9016

10 lbs
Dent puller set
Trousse d'extracteur



PGW-01D

Paint gun washer with diaphragm pump. 1 gun capacity.

Machine à laver les pistolets avec pompe à diaphragme.
Capacité d'un pistolet.

PGW-02D

Paint gun washer with diaphragm pump. 2 gun capacity.

Machine à laver les pistolets avec pompe à diaphragme.
Capacité de deux pistolets.

TECHNICAL DATA - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Model / Modèle	PGW-01D	PGW-02D
Width / Largeur	16 1/2" (42cm) 13" (33cm)	16 1/2" (42CM) 14 1/4" (36CM)
Length / Longueur	18 1/2" (47CM) 13" (33CM)	18 1/2" (47CM) 18 1/2" (47CM)
Depth / Profondeur	39 3/4" (1M) 21" (53CM)	39 3/4" (1M) 20" (51CM)
Capacity / Capacité	1 GUN / 1 PISTOLET	2 GUNS / 2 PISTOLETS



PRO-70000



The PRO-70000 washing system thoroughly cleans spray guns, paint cans and other paint accessories while keeping your work environment free of harmful fumes.

- Cleaning Capacity: 1 gun
- Solvent recovery capacity: 5 gallons (20 L)
- Clean solvent container capacity: 5 gallons (20 L)
- Diameter of ventilation pipe: 6" (15.24 cm)
- Compressed air pressure: 40-80 PSI
- Operation: 1 diaphragm pump

Le PRO-70000 nettoie l'équipement de peinture à fond, élimine les temps d'arrêt requis pour le nettoyage des pistolets à peindre. Respecte et surpasse les normes internationales de sécurité, élimine les vapeurs nocives.

- Capacité de nettoyage: 1 pistolet
- Capacité du réservoir de récupération: 5 gallons (20 L)
- Capacité du réservoir de solvant propre: 5 gallons (20 L)
- Diamètre de la cheminée d'évacuation: 6" (15.24 cm)
- Pression d'air: 40-80 PSI
- Opération: 1 Pompe à diaphragme



PRO-80000

PRO-80000 is a fully automated system specifically designed for internal and external washing of spray guns and paint cans. You also have the option of performing manual washing.

- Cleaning Capacity: 2 guns
- Solvent recovery capacity: 5 gallons (20 L)
- Clean solvent container capacity: 5 gallons (20 L)
- Diameter of ventilation pipe: 6" (15.24 cm)
- Compressed air pressure: 40-80 PSI
- Operation: 2 diaphragm pumps

PRO-80000 est conçu spécifiquement pour le nettoyage interne et externe des pistolets et godets à peinture. Vous avez aussi l'option de laver manuellement.

- Capacité de nettoyage: 2 pistolets
- Capacité du réservoir de récupération: 5 gallons (20 L)
- Capacité du réservoir de solvant propre: 5 gallons (20 L)
- Diamètre de la cheminée d'évacuation: 6" (15,24 cm)
- Pression d'air: 40-80 PSI
- Opération: 2 pompes à diaphragme



PRO-25000-7.5

Microprocessor controls with back up safety system and timer. Automatically monitors distillation, shut down and cool down procedures. Automated cycle, digital display, electronic timer and thermo coupler sensor. Double tanks with thermic oil and a spring loaded tank lid insure operator safety. Stainless steel top and tough powder coated cabinet offer years of dependable service. Approved to US standards UL 2208 and CSA class 1, division 1, group "D" for hazardous location.

Contrôlé par un microprocesseur avec un système de sauvegarde et de sécurité, minuteur automatique de distillation, arrêt de la machine et procédure de refroidissement. Cycle automatique, affichage digital, minuteur électronique et détecteur thermocouple. Double cuve avec huile thermique et un couvercle à ressort. Un dessus en acier inoxydable et un cabinet recouvert de peinture poudrée pour plusieurs années de résistance. Répond aux standards US UL 2208 et CSA classe, 1 division 1 zone, 1 groupe «D» pour endroits dangereux.

- Boiler capacity / Capacité de la cuve: 7.5 gallon (28 L)
- Boiler construction / Matériel de la cuve: Stainless steel / Acier inoxydable
- Operating temperature / Température d'opération: 40-200 C 104-392F
- Heating / Réchauffement: oil / Huile thermique
- Cooling / Refroidissement: Air fan motor / Ventilateur
- Solvent recovery rate / Taux de récupération: 95%
- Electrical data / Données électriques: Class 1, Div 1, Group D, T2B-26000
- Voltage / Voltage: 220V50/60 Hz
- Amperage / Ampérage: 9.5 AMP
- Operating time per cycle / Durée du cycle d'opération: 3 - 4 hours / heures
- Dimensions / Dimensions: 29" x 26" x 64", 32" x 32" x 70" (With box / Avec boîte) 74 cm x 66 cm x 163 cm , 81 cm x 81 cm x 178cm
- Weight / Poids: 290 lbs. (117 kg)

PRO-VK

Vacuum système

To recycle chlorinated solvents, grease removers and other heavier than air solvents, vacuum suction system can be applied to any PRO-TEK recycling system. This product has been tested for negative pressure only.

Système d'aspiration pour recycleur

Pour recycler les solvants chlorés, dégraissseurs ou autres solvants plus lourds que l'air, un système de d'aspiration qui peut être appliqué au recycleur PRO-25000-7.5.



**Solvent recovery bags
for solvent recyclers**



**Sac en plastique pour
recycleur de solvant**

PRO-630003

Pro-11000 & Becca 3 gal. (11,36 L)
18" x 18" (45,72 cm x 45,72 cm)

PRO-660006

Pro-25000-7.5 & Becca 6 gal. (22,71 L)
22" x 24" (55,88 cm x 60,96 cm)

PRO-660009

Omega RS-15
20" x 25" (50,8 cm x 63,5 cm)

25 Bag per roll / 25 Sac par paquet

Thermic oil / Huile Thermique

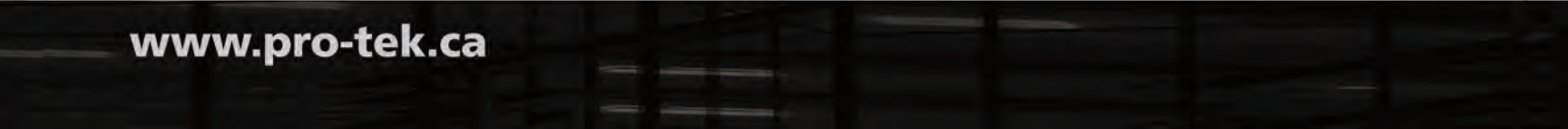
- PRO-630066** - 4 liters / 4 litres
- PRO-630067** - 10 liters / 10 litres
- PRO-25103** - Funnel / Entonnoir

Boiler lid gasket / Joint pour le couvercle

- PRO-11005** - For / Pour : Pro-11000
- PRO-25018** - For / Pour : Pro-25000

Corporate profile / Profil corporatif	2
LVLP gravity spray gun / Pistolet LVLP à gravité	3
Mini LVLP gravity spray gun / Mini pistolet LVLP à gravité.....	3
HVLP gravity spray gun / Pistolets à gravité HVLP	3 - 4
Mini HVLP gravity gun / Mini pistolet à gravité HVLP	4
HVLP suction gun and HVLP pressure gun / Pistolet à suction HVLP et pression HVLP.....	5
Conventional gravity spray guns / Pistolet à gravité conventionnel	6
Mini conventional gravity spray gun / Mini pistolet à gravité conventionnel	6
Conventional suction gun and pressure gun / Pistolets à suction et pression conventionnel	7
XRP gravity spray gun / Pistolets à gravité XRP	7
Cups / Godets	8
Needle, nozzle & air cap set / Ensemble de buse et aiguille	9
Pressure pots / Pots à pression.....	9
Pressure systems / Systèmes à pression	10
Pressure tanks / Cuves à pression	11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16
Pressure tank parts / Pièces pour cuve à pression	17
Agitators / Agitateurs	17 - 18
Double diaphragm pump / Pompe à double diaphragme	19
Airless pressure system / Système à pression sans air	20 - 21
Undercoating gun / Pistolet à revêtement	22
Undercoating systems / Systèmes d'enduit à plancher	22
Air hose paint hose / Boyau à air et à matériel	23
Airbrushes and equipment /Aérographe et équipement	24 - 25 - 26
Sanding pads / Coussinets.....	27
Car care accessories / Accessoires de finition pour automobile	28 - 29
Sanding bloks / Blocs de ponçage	30 - 31 - 32
Sanding tools / Outils de sablage	34
Body shop tool aids / Outillage de carrosserie	33 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43
Stripe eraser tools / Effaceurs de bandes décoratives	44
Paint booth filters / Filtres de cabine	45
Dessicant air systems / Système dessiccateur	46
Sub-micronic filters / Filtres à air submicronique	47
Body shop tools aids / Outillage de carrosserie	48 - 49
Body shop tools / Équipement d'atelier	50 - 51 - 52
Hydraulic equipment / Équipement hydraulique	52 - 53
Hydraulic vehicule / Véhicule hydraulique	54
Welding equipment / Équipement de soudure	55 - 56 - 57
Body shop equipment / Équipement de carrosserie	58
Stud welding equipment / Équipement pour soudure à goupille	59 - 60
Automatic gun washer / Laveuse de pistolets automatique	61 - 62
Recycler and accessories / Recycleur et accessoires	62 - 63
Table of Contents / Table des matières	64
Warranty / Garantie	67





Pro-Tek makes every effort to assure that its products meet high quality and durability standards and warrants to the original retail consumer/purchaser of its products that each one of them be free from defects for one year.

Should any problems occurs call : **1-800-361-7956**

If inspection shows that the problem is caused by defective workmanship or material, Pro-Tek will repair or replace the tool at no charge. This warranty does not apply if :

- 1- Normal maintenance was required and not applied
- 2- Repairs have been made or attempted by others than the **Pro-Tek Service Center**
- 3- The tool has been abused, misused or neglected
- 4- Alternations have been made to the tool

All claims for damaged products during transportation should be made directly to the transportation company and a copy of the claim should be sent to **Pro-tek within 5 days.**

Pro-Tek s'efforce de s'assurer que ses produits sont de la plus haute qualité et durabilité. Il garantit à l'acheteur/consommateur, que ses produits sont sans défaut de fabrication. Chaque outil acheté chez **Pro-tek** est munit d'une garantie d'une année suivant la date de l'achat.

Dans le cas où un problème surviendrait, appelez au: **1-800-361-7956**

Si après inspection, la cause est due au matériel ou à la fabrication, Pro-tek réparera ou échangera l'outil sans frais. Cette garantie est nul si :

- 1- L'entretien normal n'a pas été suivi
- 2- Des réparations ont été exécutées ailleurs qu'au **Centre de Service Pro-tek**
- 3- L'outil a été utilisé d'une manière abusive, inadéquate ou été mal entretenu
- 4- L'outil a subi des modifications quelconques

Toute réclamation pour des produits endommagés lors du transport doit être présentée à la compagnie de transport et une copie de cette réclamation doit être envoyée à **Pro-tek** dans les **5 jours suivants.**



PRO-TEK



PRO-TEK

1-800-361-7956
www.pro-tek.ca

CAT. 2012