



700609



700614



ENSEMBLES FROGZSKIN POUR MODÈLES SPÉCIFIQUES



700644

700643

NO PIÈCE	DESCRIPTION
ARCTIC CAT	
700636	2005-2011, Arctic Cat, série M, 2006-2011, ensemble d'événements Crossfire Intake Ski Well (Jeu 2pc)
700637	2005-2011, Arctic Cat, série M, 2006-2011, ensemble d'événements pour panneau latéral Crossfire (4pc)
700638	2005-2011, Arctic Cat, série M, 2006-2011, ensemble d'événements Crossfire pour couvercle de phare
700643	2005-2011, Arctic Cat, série M, 2006-2011, événements d'entrée d'air de rechange Arctic Cat Crossfire (2pc)
700644	2005-2011, Arctic Cat, série M, 2006-2011, ensemble d'événements pour l'avant Arctic Cat Crossfire (3pc)
700645	2007-2011, Arctic Cat, série F, 2008-2011, Arctic Cat, série T, 2007-2008 Arctic Cat, série JR, ensemble d'événements pour capot (6pc)
700646	2007-2011, Arctic Cat, série F, 2008-2011, Arctic Cat, série T, 2007-2008, Arctic Cat, série JR, ensemble d'événements pour panneau latéral (4pc)
700647	2007-2011, Arctic Cat, série F, 2008-2011, Arctic Cat, série T, 2007-2008, Arctic Cat, série JR, ensemble d'événements pour l'avant (4pc)
700648	2005-2011, Arctic Cat, série M, 2006-2010, Arctic Cat, série CF, ensemble d'événements pour panneau gauche et droit du tableau de bord (Jeu 2pc)
700649	2005-2011, Arctic Cat, série M, 2006-2011, Arctic Cat, série Crossfire, ensemble d'événements pour mi-capot (4pc)
700650	2009-2011, Arctic Cat, série F Turbo, 2009-2011, Arctic Cat, ensembles d'événements Z1 Turbo, pour côté de l'embrayage (1pc)
700651	2009-2011, Arctic Cat Sno-Pro 600, 2011 Arctic Cat Sno Pro 500, ensemble d'événements (Jeu 4pc)
700652	2005-2011, Arctic Cat, série M, 2006-2011, Arctic Cat, série Crossfire, événement pour tableau de bord (1pc)
700659	2005-2011, Arctic Cat, série M, 2005-2011, Arctic Cat, série Crossfire, événement d'entrée d'air pour refroidissement
700660	2007-2011, Arctic Cat, ensemble de refroidissement, grands événements extérieurs de rechange, côté droit et gauche (Jeu 2pc)
700676	2012, Arctic Cat F800, F1100, F1100 Turbo, M800, M800 HCR, M1100, M1100 Turbo, M1100 Turbo HCR, XF800, XF1100, XF1100 Turbo, ensemble d'événements latéraux pour embrayage (4pc)
700677	2012, Arctic Cat F800, F1100, F1100 Turbo, M800, M800 HCR, M1100, M1100 Turbo, M1100 Turbo HCR, XF800, XF1100, XF1100 Turbo, ensemble d'événements latéraux pour échappement (4pc)
700678	2012, Arctic Cat F1100, F1100 Turbo, M1100 Turbo, M1100 Turbo HCR, XF1100, XF1100 Turbo, événement pour l'avant (1pc)

FROGZSKINS

- La technologie dernier cri en matière de ventilation favorisant l'entrée d'air et le refroidissement
- Conception (brevet en instance) qui offre un événement mince, souple et qui rappelle celui du fabricant, pouvant s'appliquer à la plupart des surfaces profilées ou courbées; événement peu encombrant qui n'emprisonnera pas la neige et les débris
- En matériaux de micro-fibre issus de la dernière technologie et tissés en respectant des normes de qualité bien précises
- Permettent une circulation d'air qui réduit la chaleur énergivore sous le capot, tout en éliminant pratiquement la neige lourde et la formation de glace à l'avant et au blindage inférieur
- Adhésif de qualité industrielle pour une application détachez et collez facile
- Conviennent aux événements du fabricant en plastique
- Universels; ils peuvent s'installer dans divers endroits sur le capot ou le blindage inférieur
- Fabriqués aux États-Unis

FROGZSKINS UNIVERSEL

NO PIÈCE	DESCRIPTION
700609	Cercle, 3" DE x 2" DI (Ens. 2pc)
700610	Cercle, 4" DE x 2.5" DI (Jeu 1pc)
700611	Cercle, 5" DE-4" DI (Jeu 1pc)
700612	Cercle, 1.5" DE - .75" DI (Jeu 6pc)
700613	Cercle, 2.5" DE x 1.5" DI (Jeu 3pc)
700614	Rectangle, 3" X 5" DE - 2.25" x 4.25" DI (Jeu 1pc)
700615	Rectangle, 3" x 7.2" DE - 1.5" x 5.70" DI (Jeu 1pc)
700616	Cercle, 4.5" DE x 3" DI (Jeu 1pc)
700617	Cercle, 1.75" DE - 1" DI (Jeu 4pc)
700618	Carré, 6" X 6" DE - 4.75" X 4.75" DI (Jeu 1pc)
700619	Rectangle, 6" x 3.25" DE - 4.5" x 2" DI (1pc)
700620	Rectangle, 1.625" x 5" DE - 1.125" x 4.5" DI (Jeu 2pc)
700621	Carré, 3" X 3" (Jeu 2pc)
700622	Triangle, 3" (Jeu 2pc)



700649

700648



FROGZSKINS

ENSEMBLES FROGZSKIN POUR MODÈLES SPÉCIFIQUES



NO PIÈCE	DESCRIPTION
POLARIS	
700653	2009, Polaris IQ, ensemble d'évents pour entrée d'air de recharge (2pc)
700654	2005-2008, Polaris IQ, ensemble de grands évents pour entrée d'air (4pc)
700655	2005-2011, Polaris IQ, couvercle du cadran d'ajustement pour phare (1pc)
700656	2005-2011, Polaris IQ, ensemble d'évents pour capot (4pc)
700657	2005-2008, Polaris IQ, ensemble d'évents pour entrée d'air de recharge (2pc)
700658	2008-2011, Polaris IQ, ensemble de grands évents pour entrée d'air (4pc)
700661	2010-2012, Polaris 600/800, Rush Pro-R, RMK/Assault/Pro, ensemble d'évents pour capot Switchback (6pc)
700662	2010-2012, Polaris 600/800, Rush Pro-R, RMK/Assault/Pro, ensemble d'évents pour embrayage Switchback (5pc)
700663	2010-2012, Polaris 600/800, Rush Pro-R, RMK/Assault/Pro, ensemble d'évents pour échappement Switchback (4pc)
700664	2010-2012, Polaris 600/800, Switchback, RMK, Rush, ensemble d'évents pour phares (2pc)
700639	2005-2011, Polaris IQ, évents Ski Well (2pc)
700640	2005-2011, Polaris IQ, ensemble d'évents pour l'avant (2pc)
700641	2005-2011, Polaris IQ, ensemble d'évents à hauteur de genou (2pc)
700642	2005-2011, Polaris IQ, ensemble d'évents pour panneau latéral (2pc)
700623	2011-2012, Polaris Rush/Switchback/RMK, ensemble d'évents pour boîte d'entrée d'air (5pc)
700671	2008-2011, Polaris IQ, 600RR, ensemble pour capot (4pc)
700671	2008-11 Polaris IQ 600RR Retrait du phare avant (2pc)
700673	2008-2011, Polaris 440/600, ensemble pour entrée d'air



700656



700661



700662



700629



700626



700624

NO PIÈCE	DESCRIPTION
SKI-DOO	
700674	2008-2011, Ski-doo 600RS, ensemble d'évents pour entrée d'air (Jeu 3pc)
700675	2008-2011, Ski-doo 600RS, ensemble d'évents pour échappement
700627	2008-2012, Ski Doo XP, ensemble d'évents latéraux pour embrayage (6pc)
700628	2008-2012, Ski Doo XP, ensemble d'évents latéraux pour échappement (5pc)
700629	2010-2012, Ski Doo XP, ensemble d'évents pour l'avant (5pc)
700630	2009-2012, Ski Doo XR, ensemble d'évents latéraux pour embrayage (4pc)
700631	2009-2012, Ski Doo XR, ensemble d'évents latéraux pour échappement (5pc)
700632	2009-2012, Ski Doo XR, ensemble d'évents pour l'avant (4pc)
700633	2010-2012, Ski-doo XP 800 E-TEC , ensemble d'évents pour entrée d'air (7pc)
700634	2008-2011, Ski-doo XP 800R, ensemble d'évents pour entrée d'air au carburateur (3pc)
700635	2008-2009, Ski Doo XP, ensemble d'évents pour l'avant (5pc)
700624	2003-2007, Ski Doo Rev, ensemble d'évents latéraux pour embrayage (3pc)
700625	2003-2007, Ski Doo Rev, ensemble d'évents pour échappement (2pc)
700626	2003-2007, Ski Doo Rev, ensemble d'évents pour capot (4pc)



700627



SYSTÈME EZC

701862

- Le support pour tableau de bord EZC procure aux instruments de bord verticaux un angle de 45 degrés
- Facilite l'observation de précieuses données relatives à la performance, ainsi que les voyants lumineux et ceux d'avertissement
- Un incontournable pour les pilotes qui aiment la montagne et les pistes difficiles qui exigent une position de pilotage debout
- Peut être observé en position assise ou debout

NO PIÈCE	DESCRIPTION
701860	2008-11, étalage EZC pour Arctic Cat M-Series, Sno Pro, HCR, Crossfire, CFR
701865	2008-11, étalage EZC pour Arctic Cat F-Series
701866	2005-11, étalage EZC pour Polaris IQ Chassis
701861	2010-12, étalage EZC pour Polaris 800/600 Rush/Switchback/RMK
701867	2003-07, étalage EZC pour Ski-doo Rev
701862	2008-2012, étalage EZC pour Ski-doo XP, XR

FROGZSKINS

ENSEMBLES FROGZSKIN POUR MODÈLES SPÉCIFIQUES

700668



NO PIÈCE	DESCRIPTION
YAMAHA	
700665	2008-2012, Yamaha Nitro, ensemble d'événements pour partie supérieure (2pc)
700666	2008-2012, Yamaha Nitro, ensemble d'événements latéraux pour embrayage (3pc)
700667	2008-2012, Yamaha Nitro, ensemble d'événements latéraux pour échappement (3pc)
700668	2007-2012, Yamaha Phazer, ensemble d'événements latéraux pour embrayage (5pc)
700669	2007-2012, Yamaha Phazer, ensemble d'événements pour partie supérieure (2pc)
700670	2007-2012, Yamaha Phazer, ensemble d'événements latéraux pour échappement (3pc)

AVANT **EZC SYSTEMS** APRÈS



AVANT **EZC SYSTEMS** APRÈS

701861





PINCES DE RETENUE TRA

- Utilisées pour retenir les coussinets de renfort dans la cuvette de régulateur de l'embrayage primaire TRA durant le démontage
- Ensemble de 3 pièces

NO PIÈCE	DESCRIPTION
701854	Pince de retenue TRA



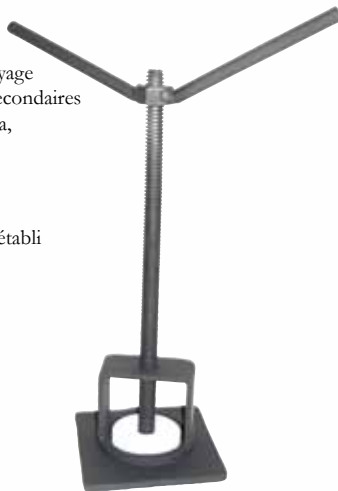
SUPPORT D'EMBRAYAGE TRA

- Retient tous les embrayages TRA3 et les embrayages plus récents de la seule façon qui soit de manière sécuritaire
- En acier haute résistance avec fini contre la corrosion; Delrin haute résistance qui protège l'embrayage contre les égratignures

NO PIÈCE	DESCRIPTION
701857	Support d'embrayage SPI TRA

COMPRESSEUR DE RESSORT UNIVERSEL

- Retire tous les ressorts d'embrayage primaires et secondaires
- Convient à tous les ressorts d'embrayage primaires et la plupart des ressorts secondaires Arctic Cat, Polaris, Ski-Doo, Yamaha, ainsi que TEAM
- Retire les ressorts d'entraînement Arctic Cat Diamond
- Peut se boulonner directement sur l'établi ou convient à tout étau standard



NO PIÈCE	DESCRIPTION
701855	Compresseur de ressort universel SPI

BARRE D'ALIGNEMENT UNIVERSELLE

- Peut aligner tout ce qui doit l'être sur toutes les motoneiges et les VTT
- Facile à utiliser; aucun outil n'est nécessaire
- Peut s'occuper de l'alignement du moteur sur la plupart des véhicules à l'aide de l'adaptateur amovible qui se trouve au centre
- Graphisme haute résolution pour une lecture facile et résistance à l'huile pour une utilisation sécuritaire



NO PIÈCE	DESCRIPTION
701856	Barre d'alignement universelle SPI

OUTIL DE RETRAIT QRS HELIX

- Retire rapidement les hélices QRS ou les ressorts entraînés RER de votre motoneige Ski-Doo XP
- Se fixe simplement à l'extrémité de l'arbre de renvoi pour une mise au point rapide ou un entretien courant



NO PIÈCE	DESCRIPTION
701858	Outil de retrait QRS Helix pour 2008-12 Ski-doo

CHÂSSIS ET CADRE



NO PIÈCE	DESCRIPTION
701859	2008-2012, Ski-doo XP, appui et support de châssis
701863	2009-2012, Ski-doo XR, appui et support de châssis
701864	2009-2012, XR, support de moteur

ÉCHAPPEMENT POUR SKI-DOO

REV 500SS - XP TNT - 600 MX-Z

500SS / TNT / 600 MX-Z TUYAU EN Y

- Se boulonne directement sans aucune modification au ratio air-carburant
- Ajoute de 1 à 2 HP et fournit une meilleure accélération au modèle TNT

NO PIÈCE	DESCRIPTION	REVÊTEMENT
701817	08-11 XP TNT/500ss/600 MX-Z	Céramique
701818	08-11 XP TNT/500ss/600 MX-Z	Noir

500SS / TNT 600 MX-Z TUYAU SIMPLE

- Ajoute de 6 à 7 HP aux 7 800-7 900 T/M et plus de 10 HP aux 7 600 T/M avec une plage de régimes plus étendue; seulement de légères modifications au ratio air-carburant sont nécessaires
- Tuyaux revêtus de céramique qui n'exigent pas l'utilisation d'écrans thermiques
- Conçu pour s'ajuster au silencieux de série ou au silencieux léger du modèle SPI

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	RPM	REVÊTEMENT
701800	05-07 500ss	7	7850	Céramique
701809	08-11 XP TNT/500ss/600 MX-Z	7	7850	Céramique

SILENCIEUX LÉGER 500SS TNT

- Conçu pour les instances provinciales qui se préoccupent du niveau de bruit
- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
701801	05-07 500ss	8,5 livres	Céramique
701810	08-10 XP TNT/ 500ss	8,5 livres	Céramique

STRAIGHTLINE
PERFORMANCE
www.straightlineperformance.com

REV 600 H.O. - S.D.I

REV 600 H.D. / S.D.I. TUYAUX SIMPLES

- Parfaits pour ajouter plus de 7 HP aux 8 000 - 8 100 T/M, avec une plage de régimes plus étendue et sans programmation du carburant
- Conviennent aussi au modèle carburé avec gains semblables
- Tuyau en céramique qui n'exige pas l'utilisation d'écrans thermiques
- Conçus pour s'embouter dans le boîtier de série ou dans le silencieux léger du modèle SPI

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	RPM	REVÊTEMENT
701796	04-07 600 H.O. / S.D.I*	7	8100	Noir
701797	04-07 600 H.O. / S.D.I*	7	8100	Céramique



REV 600 H.O., TUYAU EN Y DE RECHANGE

- Se boulonne directement
- Augmentation de 2 à 10 HP, selon l'utilisation du tuyau en Y
- Aucune modification nécessaire au ratio air-carburant

NO PIÈCE	DESCRIPTION	REVÊTEMENT
701836	03-08 600 H.O.	Noir
701837	03-08 600 H.O.	Céramique

REV 600 H.O. / S.D.I SILENCIEUX LÉGER

- Conçu pour les instances provinciales qui se préoccupent du niveau de bruit
- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série
- Ces silencieux légers conviennent au modèle S.D.I et sont très faciles à boulonner

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
701801	04-07 600 H.O. / S.D.I	8,5 livres	Céramique
701802	04-07 600 H.O. / S.D.I	8,5 livres	Noir

ÉCHAPPEMENT POUR SKI-DOO

XP 600 H.O. S.D.I. / E-TEC / RS

XP 600 H.O. / S.D.I. / E-TEC TUYAU EN Y

- Ajoute de 1 à 2 HP, en plus d'une accélération plus rapide
- Se boulotte directement; sans programmation du carburant

NO PIÈCE	DESCRIPTION	REVÊTEMENT
701815	08-10 XP 600 H.O. S.D.I. E-TEC RS	Céramique
701816	08-10 XP 600 H.O. S.D.I. E-TEC RS	Noir

XP 600 H.D / S.D.I. / E-TEC / RS TUYAU SIMPLE

- Des augmentations de 6 à 7 HP sont courantes, avec une plage de régimes plus étendue et une réponse du moteur améliorée
- Sans programmation du carburant
- Puissance maximale atteinte à 8 100 T/M pour les modèles SDI et à 8 300 T/M pour les modèles E-TEC
- Conçus pour s'embouter dans le silencieux de série ou dans le silencieux léger du modèle SPI

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	RPM	REVÊTEMENT
701807	2008 XP 600 H.O. S.D.I.	7	8000-8100	Céramique
701819	08-10 XP 600 E-TEC	7	8300	Céramique
701833	08-11 XP 600 RS	6		Céramique

REV 800 H.O. - REV 800R

REV 800 H.O. TUYAU EN Y DE RECHANGE

- Se boulotte directement
- Ajoute de 2 à 10 HP selon le tuyau en Y
- Aucune modification au ratio air-carburant n'est nécessaire lorsqu'on utilise seulement le tuyau en Y

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	REVÊTEMENT
701824	03-07 800 H.O.	2	Céramique
701823	03-07 800 H.O.	2	Noir



701824



701823



701795



701820

XP 600 H.O. / E-TEC SILENCIEUX LÉGER

- Conçu pour les instances provinciales qui se préoccupent du niveau de bruit
- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série
- Silencieux pouvant accueillir des détecteurs thermiques; prêts à installer

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
701805	2008 XP 600 H.O.	8.5 livres	Céramique
701820	09-10 XP 600 E-TEC	8.5 livres	Céramique
701825	08-11 XP 600 RS	8.5 livres	Céramique

REV 8100 H.O. / 800R SILENCIEUX LÉGER

- Conçu pour les instances provinciales qui se préoccupent du niveau de bruit
- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série
- Silencieux pouvant accueillir des détecteurs SDI; prêts à installer

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
701801	03-07 800 H.O. / P-TECH	8.5 livres	Céramique
701802	03-07 800 H.O. / P-TECH	8.5 livres	Noir
701803	2007 Summit 800R	8.5 livres	Céramique
701808	2007 Summit 800R	8.5 livres	Noir

REV 800 H.O. / 800R TUYAU SIMPLE

- Gain de 10 HP à 8 000 T/M avec plus de puissance sur toute la plage de régimes
- L'utilisation du tuyau exige de légères modifications au ratio air-carburant
- Convient aux moteurs de gros calibre et aux moteurs modifiés
- Le tuyau de céramique n'exige pas l'utilisation d'écrans thermiques
- * Conçu pour s'embouter dans le silencieux léger de série du modèle SPI

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	RMP	REVÊTEMENT
701794	03-05 800/800 H.O. *	9	7900	Noir
701794	05-07 800 H.O. P-TECH	10	8000	Noir
701795	03-05 800 / 800 H.O.	9	7900	Céramique
701795	05-07 800 H.O. P-TECH	10	8000	Céramique
701811	2007 Summit 800R	7	8200	Céramique
701812	2007 Summit 800R	7	8200	Noir

* 2003 800 H.O. Exige l'utilisation d'un silencieux SPI



ÉCHAPPEMENT POUR SKI-DOO

XP 800R / E-TEC

XR 800R & E-TEC TUYAU SIMPLE

- Ajoute plus de 10 pieds-livres de puissance sur toute la plage moyenne
- Se boulonne facilement pour obtenir 4 HP et plus de 10 pieds-livres sur la plage moyenne
- L'utilisation du tuyau exige de légères modifications au ratio air-carburant
- Convient aux moteurs de gros calibre et aux moteurs modifiés
- Conçu pour s'emboîter dans le silencieux de série ou le silencieux léger du modèle SPI
- Ajoute plus de 10 pieds-livres de puissance aux 7 800 T/M avec tuyau en Y pour modèle SPI et combinaison de tuyaux simples

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	RPM	REVÊTEMENT
701806	08-10 XP 800R	4*	7900-8000	Céramique
701840	10-11 XP 800R E-TEC	4*	7900-8000	Céramique

* Gain HP si utilisé avec tuyau Y SPI



701814

XP 800R & E-TEC TUYAU EN Y

- Gain de 2 à 3 HP
- Puissance maximale demeure la même que celle de série à 8 100 - 8 200 T/M
- Si utilisé avec tuyau simple pour modèle SPI, la puissance maximale est atteinte à 7 900-8 000 T/M

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	REVÊTEMENT
701813	08-09 XP 800R	3	Céramique
701814	08-09 XP 800R	3	Noir
701838	10-11 XP 800R E-TEC	3	Céramique
701839	10-11 XP 800R E-TEC	3	Noir
701834	10-11 XP 800R (Carb seulement)	3	Céramique
701835	10-11 XP 800R (Carb seulement)	3	Noir

SILENCIEUX LÉGER XP 800R

- Conçu pour les instances provinciales qui se préoccupent du niveau de bruit
- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série
- S'installe directement sans modification du châssis

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
701805	08-11 XP 800R & E-TEC	8.5 livres	Céramique

ÉCHAPPEMENT ARCTIC CAT

1000 S.D.I

MACH Z 1000 / SUMMIT 1000 TUYAU SIMPLE

- L'utilisation du tuyau n'exige aucune modification à la programmation du carburant ou à la synchronisation
- Le tuyau ne peut s'installer avec les écrans thermiques de série; utiliser le silencieux léger pour modèle SPI et réduisez le poids de 14 livres



701798

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	RPM	REVÊTEMENT
701798	05-07 Mach Z	4.5	7700-7800	Céramique
701798	05-07 Summit 1000	4.5	7700-7800	Céramique

MACH Z 1000 / SUMMIT 1000 SILENCIEUX LÉGER

- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
701804	05-07 Mach Z/Summit 1000	12 livres	Céramique

XR 1200 4-TEC

COLLECTEUR DE PERFORMANCE XR 1200

- Ajoute plus de 10 à 12 HP et 6 pieds-livres de puissance sans sacrifier de T/M
- Accélération plus rapide, réponse du moteur améliorée et plus de mi/h
- Le collecteur n'exige pas que la programmation du carburant fonctionne
- Prêt à installer avec tous les supports et montants nécessaires
- Ne peut être utilisé qu'avec le silencieux de série ou le silencieux léger du modèle SPI 1200, conçu spécialement pour le collecteur



701822



701821

NO PIÈCE	DESCRIPTION	REVÊTEMENT
701821	09-12 1200 4-TEC Collecteur avec revêtement céramique	Céramique
701822	09-12 1200 4-TEC Silencieux avec revêtement céramique	Céramique

ÉCHAPPEMENT ARCTIC CAT

F6 - M6 - CROSSFIRE 6

F6 / M6 / CROSSFIRE 6 SILENCIEUX LÉGER

- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
700682	04-06 F6	8 livres	Noir
700685	05-11 M6	8.5 livres	Noir
700687	04-06 F6	8 livres	Céramique
700688	07-11 Crossfire 6	8 livres	Céramique
700689	05-11 M6	8.5 livres	Céramique

F8 - M8 - CROSSFIRE 8

F8 / SNO PRO 8 / M8 / CROSSFIRE 8 TUYAU SIMPLE

- Ajoute de 9 à 10 HP aux 8 000 - 8 100 T/M
- Sans programmation du carburant

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	RPM	REVÊTEMENT
700679	07-09 F8	10	8000-8100	Noir
700684	07-09 F8	10	8000-8100	Céramique
701773	07-09 M8/CF 8	10	8000-8100	Céramique
701774	07-09 M8/CF 8	10	8000-8100	Noir
701775	2010 F8 / SNO PRO 8	10	8000-8100	Noir
701776	10-11 F8 / FNO PRO 8	10	8000-8100	Céramique
701779	10-11 M8 / Crossfire 8	10	8000-8100	Noir
701780	10-11 M8 / Crossfire 8	10	8000-8100	Céramique

TUYAU EN Y 800CC

- Gain de 3 HP avec beaucoup de couple dans toute la plage de régimes

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	REVÊTEMENT
700698	07-09 F8/M8/Crossfire 8	3	Noir
700699	07-09 F8/M8/Crossfire 8	3	Céramique
701777	10-11 F8/M8/Crossfire 8	3	Noir
701778	10-11 F8/M8/Crossfire 8	3	Céramique

F8 M8 / CROSSFIRE 8 SILENCIEUX LÉGER

- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
700692	07-09 M8	8 livres	Céramique
700693	07-09 F8	12 livres	Céramique
700695	07-09 F8	12 livres	Noir
700694	07-09 M8	8 livres	Noir
701767	07-09 Crossfire 8	8 livres	Céramique
701768	07-09 Crossfire 8	8 livres	Noir
701781	10-11 M8/Crossfire 8	8 livres	Céramique
701782	10-11 M8/Crossfire 8	8 livres	Noir
701783	10-11 F8/Sno Pro 8	8 livres	Céramique



F7 - M7 - CROSSFIRE 7

F7 / M7 / CROSSFIRE 7 TUYAU SIMPLE

- Ajoute de 4 à 5 HP
- N'exige pas l'utilisation de la programmation du carburant pour les moteurs des modèles EFI

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	REVÊTEMENT
701784	03-06 F7 Tuyau simple	4-5	Noir
701785	03-06 F7 Tuyau simple	4-5	Céramique
701786	04-06 M7/Crossfire 7	4-5	Noir
701787	04-06 M7/Crossfire 7	4-5	Céramique

TUYAU EN Y 700CC

- Ajoute 3 HP avec beaucoup de couple dans toute la plage de régimes

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	REVÊTEMENT
701765	04-06 F7	3	Noir
701766	04-06 F7	3	Céramique
701765	05-06 F7 / Crossfire 7 / M7	3	Noir
701766	05-06 F7 / Crossfire 7 / M7	3	Céramique

F7 / M7 / CROSSFIRE 7 SILENCIEUX LÉGER

- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
700682	03-06 F7	8 livres	Noir
700685	05-07 M7	8.5 livres	Noir
700687	03-06 F7	8 livres	Céramique
700688	05-06 Crossfire 7	8 livres	Céramique
700689	05-07 M7	8.5 livres	Céramique



701773



ÉCHAPPEMENT ARCTIC CAT

F1000 - M1000 - CROSSFIRE 1000

F1000 / M1000 / CROSSFIRE 1000 TUYAU SIMPLE

- Ajoute plus de 18 HP aux 7 800 T/M
- Exige l'utilisation du tuyau en Y pour modèle SPI et le programmeur de carburant Dynojet pour obtenir le gain de 18 HP

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	RPM	REVÊTEMENT
700680	07-09 F1000	18	7800	Noir
700768	07-09 F1000	18	7800	Céramique
701772	07-11 M1000/CF 1000	18	7800	Noir
701771	07-11 M1000/CF 1000	18	7800	Céramique

F1000 / M1000 / CROSSFIRE 1000 SILENCIEUX LÉGER

- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série



700690

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
700681	07-11 M1000	12 livres	Noir
700683	07-09 F1000	12 livres	Noir
700690	07-09 F1000	12 livres	Céramique
700691	07-11 M1000	12 livres	Céramique
701770	07-11 Crossfire 1000	12 livres	Noir
701769	07-11 Crossfire 1000	12 livres	Céramique

TUYAU EN Y 1000CC

- Gain de 9 HP avec beaucoup de couple dans toute la bande de régimes



700696

NO PIÈCE	DESCRIPTION	HP	REVÊTEMENT
700696	07-11 F1000 / Crossfire 1000/M1000	9	Noir
700697	07-11 F1000 / Crossfire 1000/M1000	9	Céramique



POLARIS

700 ET 800 DRAGON SILENCIEUX LÉGERS

- Produit un son plus bas et conserve un volume maximal semblable à celui de série
- Conçu pour les instances provinciales qui se préoccupent du niveau de bruit

NO PIÈCE	DESCRIPTION	ÉCONOMIE DE POIDS	REVÊTEMENT
701845	07-10 700 Dragon	8 livres	Céramique
701846	07-10 700 Dragon	8 livres	Noir
701847	07-10 800 Dragon	8 livres	Céramique
701848	07-10 800 Dragon	8 livres	Noir

SILENCIEUX EN FIBRE DE CARBONE

- Ne pèse que 2,6 livres
- Boîtier entièrement en fibre de carbone, intérieur en une pièce, matériau de remplissage, extérieur et intérieur avec revêtement de céramique poli



700828



700841

NO PIÈCE	DESCRIPTION	COULEUR
701826	09-10 XP 500ss / TNT	Noir
701827	09-10 CP 600 E-TEC	Noir
701828	08-10 XP 800R	Noir
701829	09-10 1200XR	Noir
701830	05-07 600 SDI	Noir
701831	04-07 600 Carb/800 H.O.	Noir
701832	07-07 500ss	Noir
701841	2011 800 E-TEC	Noir

