

PALETTES

PALETTES STACK'R LD

- À planchers non jointifs et à longerons
- Spécialement conçues pour l'empilement
- Fabriquées de matériaux recyclés à 100 %
- Coût plus bas par expédition que pour d'autres types de palettes
- Manutention polyvalente avec un accès à quatre côtés pour les diables et les chariots élévateurs à fourche
- Poids réduit améliore l'ergonomie
- Exemptée de la NIMP no 15



ORBIS

No modèle	Dimensions			Capacité lb		Poids lb
	lo" x la" x h"	Statique	Dynamique	Statique	Dynamique	
MN714	48 x 40 x 5,9	30 000	4000			44,4

PALETTES EMPILABLES EXTRA LONGUES

- Palette entièrement réversible pour empilage double de la charge
- Fabriquée en mousse structurale de HDPE
- Conçue pour la manipulation et l'expédition des produits lourds
- Idéale pour empiler les charges, les convoyeurs, la distribution et l'entreposage statique
- Accès aux quatre côtés pour un chariot élévateur
- Exemptée de la NIMP no 15



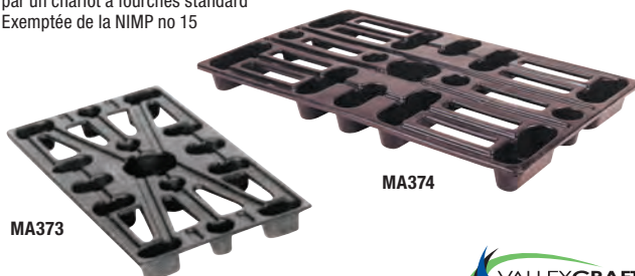
ORBIS

No modèle	Dimensions			Capacité lb		Poids lb
	lo" x la" x h"	Statique	Dynamique	Statique	Dynamique	
MN170	72 x 48 x 5,8	30 000	4000			110

PALETTES EN PLASTIQUE

Ces palettes robustes et légères avec des supports rigides au centre offrent une grande polyvalence, un entreposage et des déplacements sans dommages pour une grande variété de matières. Conviennent pour la manipulation de toute matière dans des sacs en papier en plastique ou en toile, aussi bien que pour les pneus, les matériaux de construction et les articles sous assemblage.

- Plastique moulé par injection, facile à nettoyer, résistant aux produits chimiques et à la température
- Emboîtables (Chacune ajoute seulement 5/8" à la hauteur d'une pile)
- Traverses de 1 1/2" de profondeur, peuvent aussi être manipulées par un chariot à fourches standard
- Exemptée de la NIMP no 15



VALLEYCRAFT
ALMA & SOTO S.R.L.

No modèle	Dim plateau lo" x la"	Hauteur traverses"	Construction	Capacité lb	Poids lb
MA373	24 x 12	1 1/2	Plastique noir	800	1
MA374	24 x 15	1 1/2	Plastique noir	800	1 1/4

B164

PALETTE EMBOÎTABLE HD XPRESSPAL^{MD}

- Pour déplacer, stocker et distribuer des charges de produits dans un seul entrepôt ou centre de distribution, ou dans toute une chaîne d'approvisionnement
- Mousse structurale moulée
- Recyclable
- Accès sur la palette: Quatre côtés
- Couleur: Noir



ORBIS

No modèle	Dimensions			Capacité lb		Poids lb
	lo" x la" x h"	Statique	Dynamique	Statique	Dynamique	
CG120	48 x 40 x 5,8	30 000	4000			35

PALETTE POUR BARILS

Cette palette, en un morceau, de 48" x 48" comprend quatre cercles moulés pour bien retenir les barils lors du transport, des cercles sur la face intérieure pour les empiler de façon sécuritaire et une conception ouverte.

- Plastique recyclé à 100%
- Les palettes se logent une à côté de l'autre dans les remorques régulières
- Couleur standard: noir
- Entrées pour fourches: 4 côtés
- Entrées pour diable 4 côtés
- Exemptée de la NIMP no 15



ORBIS

No modèle	Dimensions			Capacité lb		Poids lb
	lo" x la" x h"	Statique	Dynamique	Statique	Dynamique	
CC153	48,8 x 48,8 x 5,5	30 000	4000			57

PALETTE PRÉSENTOIR

- Modulaire
- Cette palette offre aux commerçants une solution de présentation attrayante et une manutention de matériaux efficace
- Permet de présenter aisément les produits à l'intérieur et à l'extrémité des rayons
- La surface plate et lisse permet un montage facile dans l'entrepôt ou l'installation de conditionnement à forfait (co-packing)
- Peut être transporté directement sur les lieux de vente afin de réduire les coûts de main-d'oeuvre et de maximiser l'espace d'entreposage
- Réduit les responsabilités en matière de sécurité et l'emballage plastique en éliminant les arêtes acérées, les échardes et les clous présents dans les palettes en bois
- Accès sur la palette: Quatre côtés
- Exemptée de la NIMP no 15



MN709

ORBIS

No modèle	Dimensions			Capacité lb		Poids lb
	lo" x la" x h"	Statique	Dynamique	Statique	Dynamique	
MN709	24 x 24 x 5,5	8000	1000			9
MN713	48 x 24 x 5,5	15 000	2000			19
MN710	48 x 48 x 5,5	20 000	4000			38
MN712	48 x 40 x 5,5	30 000	4000			39,3

PALETTE PETIT FORMAT

- Conçue pour optimiser la chaîne d'approvisionnement des petits commerces de détail
- Accès généreux pour les chariots élévateurs à fourche facilitant la manutention d'une pile complète de palettes
- Efficacité améliorée grâce à des entailles encastrées à chaque coin de la palette facilitant la mise en place du film étirable
- Quantité chargement complet (remorque 53"): 1845
- Palette d'une largeur de 30" facile à déplacer et permettant l'accès à travers les portes étroites
- Recyclable
- Accès sur la palette: Quatre côtés
- Couleur: Noir
- Matériau: Plastique



ORBIS

No modèle	Dimensions			Capacité lb		Poids lb
	lo" x la" x h"	Statique	Dynamique	Statique	Dynamique	
CF933	42 x 30 x 6	10 000	2000			20

PALETTES EMPILABLES EN PLASTIQUE

- Alternative économique, écologique et efficace aux palettes en bois
- Surfaces lisses et absence de bordures tranchantes qui protègent les travailleurs contre les blessures
- Presque 100% du contenu est récupérable pour de nouvelles palettes
- Fabriqué à partir de matériaux recyclés
- Exempté de ISPM 15
- Longérons compris
- Accès sur la palette: Quatre côtés
- Couleur: Noir



ORBIS

No modèle	Dimensions lo" x la" x h"	Capacité lb		Poids lb
		Statique	Dynamique	
CG031	48 x 40 x 5,6	6500	2300	20

PALETTES SIMPLES EMBOÎTABLES

- Les palettes monopièce en mousse structurée sont légères, emboîtables et recyclables
- Construction de polyéthylène haute densité
- Les pattes rectangulaires larges font de ces palettes un choix idéal pour la plupart des systèmes de convoyeur
- Entrées pour chariot élévateur: quatre côtés
- Entrées pour transpalette: quatre côtés
- Exemptée de la NIMP no 15

ORBIS



No modèle	Dimensions lo" x la" x h"	Capacité lb		Poids lb
		Statique	Dynamique	
CB524	48 x 48 x 5 3/4	30 000	4000	45,5

PALETTES RACKSTAR II

- Conçues pour offrir une résistance aux chocs
- Recyclables à 100% avec des structures de renforcement amovibles
- Côtés solides pour une meilleure durabilité
- Accessibles aux chariots élévateurs sur quatre côtés
- Faciles à désinfecter
- Longérons amovibles avec fixations de remplacement offerts pour augmenter la capacité des palettes lorsqu'elles sont utilisées avec des chariots élévateurs ou des convoyeurs
- Empilables
- Exemptée de la NIMP no 15

Palettes Rackstar II

ORBIS



No modèle	Desc.	Dim lo" x la"	Capacité de charge lb		Capacité lb Supports			Poids lb
			statique	dynamique	Supports centraux	Bouts supportés		
CC163	sans rebord (comprend 16 œillets de plateforme)	48 x 40	30 000	6000	6000	6000	3000	56,6

PALETTES STACK'R MD

- À planchers non jointifs et à longérons
- Spécialement conçues pour l'empilement et le rayonnage
- Fabriquées à 100 % en HDPE
- La fabrication lisse, non poreuse protège le produit et empêche l'absorption de l'humidité et des odeurs
- Accès sur la palette: Quatre côtés
- Exemptée de la NIMP no 15



ORBIS

No modèle	Dimensions lo" x la" x h"	Capacité lb		Poids lb
		Statique	Dynamique	
MN726	48 x 40 x 5,9	30 000	4000	44,4

SOCLES ROULANTS POUR PALETTE

- Convient à la plupart des palettes standard jusqu'à 42" x 48"
- Utiliser avec les palettes chargées ou vides
- Quatre roulettes pivotantes en polyuréthane de 6", deux avec frein
- Fabrication robuste en fer angulaire avec supports de retenue aux coins
- Capacité: 3000 lb
- Largeur: 48,5"
- Profondeur: 43"
- Hauteur: 8"

No modèle MP044



KLETON 

PALETTES EMPILABLES À DOUBLE PLANCHER

- Conçue pour la manipulation et l'expédition de produits lourds
- Fabriquée en mousse structurée de polyéthylène haute densité
- Une alternative économique, écologique et efficace aux palettes et plateformes en bois
- Concept de plancher double, idéal pour les charges empilées, les convoyeurs, la distribution et l'entreposage statique
- Accès aux quatre côtés pour un chariot à fourche ou un diable
- Exemptée de la NIMP no 15

ORBIS



No modèle	Dimensions lo" x la" x h"	Capacité lb		Poids lb
		Statique	Dynamique	
MN168	48,7 x 47,7 x 7,5	30 000	4000	62

PALETTE À PLATEFORME OUVERTE

- Les palettes en plastique empilables sont idéales pour les activités de manutention dans les entrepôts, les centres de distribution ou les chaînes d'approvisionnement en boucle fermée
- La constance des dimensions assure la compatibilité des palettes en plastique aux systèmes d'automatisation à grande vitesse
- Lorsqu'elles ne portent pas de charge, les palettes en plastique s'empilent, ce qui rentabilise le fret de retour et optimise l'espace de rangement
- Les pieds coniques permettent un ratio d'empilage sûr allant jusqu'à 4:1
- Sans risque de pourrissement, de moisissure ou d'échardes
- Palette extrêmement légère
- Convient parfaitement à l'expédition unidirectionnelle et le fret aérien
- Caractéristique de conception facilitant et assurant la mise en place sûre de la pellicule de conditionnement des marchandises
- Accès sur la palette: Quatre côtés

AKRO-MILS
CANADA



No modèle	Dimensions lo" x la" x h"	Capacité lb		Poids lb
		Statique	Dynamique	
MP606	48 x 40 x 5,2	3300	1650	11

PALETTES DE GAMME MOYENNE POUR L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE

- Typiquement utilisées par l'industrie alimentaire
- Fabrication monopièce et à claire-voies facilitant le nettoyage
- Fabriquée en matériau vierge de polyéthylène haute densité conforme à la FDA pour contact direct avec la nourriture
- Palette avec support de rebord sur palettier pouvant supporter une charge uniformément distribuée de 1000 lb
- Entrée sur quatre côtés pour chariot à fourches ou transpalette
- Exemptée de la NIMP no 15



No modèle	Dimensions lo" x la" x h"	Capacité lb		Poids lb
		Statique	Dynamique	
MN490	48 x 40 x 6-1/10	25 000	5000	35

COUTEAUX

COUTEAUX UTILITAIRES ROBUSTES



PA227



PB861



PA228



PB949



PB834



PA190



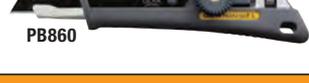
PA212



PA224



PA246



PB860

No modèle	No fab	Description
PA227	L-1	Couteau robuste
PA228	L-2	Couteau robuste à prise ergonomique munie d'une pièce en caoutchouc
PB861	NL-AL	Couteau utilitaire robuste, ergonomique, lame à blocage automatique
PB949	NA-1	Couteau à prise coussinée a/coulisse de lame à blocage automatique
PA190	180	Qualité à un prix économique, lames à cassure nette
PA224	H-1	Couteau extra robuste avec poignée antidérapante
PB834	SK-4	Couteau pour carton avec lame autorétractable pour plus de sécurité pour l'utilisateur
PA212	CL	Couteau utilitaire robuste 18 mm a/verrou à rochet
PA246	SL-1	Couteau utilitaire tout usage
PB860	1118008	Couteau utilitaire robuste de 18 mm avec prise caoutchoutée intégrale

LAMES DE RECHANGE

No modèle	Utiliser avec	Lames /pqt
PA238	Tous les couteaux sauf PB949, PA190 et PA224	10
PA239	Tous les couteaux sauf PB949, PA190 et PA224	50
PA199	PA190 et PB949	10
PA731	PA190 et PB949	50
PB835	PB834 seulement	10
VQ359	PA224 seulement	5
VQ360	PA224 seulement	20

CISEAUX EN ACIER INOXYDABLE

- Lame dentelée agrippant le matériau
- Manche en ABS à résistance élevée aux chocs et lames en acier inoxydable de calibre industriel
- Design symétrique du manche pour l'usage avec la main gauche ou droite
- Manche: Anneau



No modèle	No fab	Longueur hors tout ¹⁾
PC910	SCS-1	5
PC900	SCS-2	7



COUTEAU DE SÉCURITÉ JETABLE À LAME DISSIMULÉE

- Lames en acier inoxydable très aiguës
- Lame protégée prévenant l'exposition offrant une sécurité maximale
- Ideales pour couper les sacs, les boîtes en carton ondulé, les cerclages en plastique, le ruban, la pellicule thermorétractable et bien plus
- Lames doubles pour une durée de vie prolongée
- Outil de coupe de ruban intégré
- Homologation NSF pour l'industrie de la transformation alimentaire
- Profondeur de la coupe: 4 mm



No modèle TCT572
No fab SK15-10

COUTEAUX UTILITAIRES ROBUSTES A/VERROU À LOQUET

- Lame de 18 mm avec dispositif de verrouillage à loquet
- Manche résistant à l'acétone avec gaine antidérapante en caoutchouc
- Pic tout usage en métal
- Lames de rechange offertes en modèle solide ou cassable



No modèle	No fab	Style	Qté /pqt
PF611	L5	-	-
LAMES DE RECHANGE			
PC908	LH-20B	Cassable	5
PC909	LSOL-10B	Solide	10

COUTEAUX SÉCURITAIRES À LAME DISSIMULÉE

- Conception de lame à position ajustable offrant quatre points de coupe à l'aide d'une lame à tranchant unique
- Très productif, quatre fois plus de coupes qu'un couteau à lame fixe et tranchant unique
- Utilise la lame Olfa SKB-10
- Utilisable par les gauchers ou droitiers sans ajustement de la lame

No modèle PE929
No fab SK-10



LAMES DE RECHANGE
No modèle PE990 10/pqt
No fab SKB-10/10B



COUTEAUX UTILITAIRES INDUSTRIELS



PF710



PF711



PE813



PE345



PE814



PF708



PE549



PE812



PE815



No modèle	Description
PF708	Lame de 18 mm, autorétractable
PF710	Lame de 25 mm, verrou-écrou, robuste
PF711	Lame de 18 mm, verrou-écrou, robuste
PE813	Lame de 18 mm, verrou-écrou, industriel
PB814	Lame de 18 mm, autoverrouillage, industriel
PE549	Lame de 18 mm, autoverrouillage, usage général, léger
PE345	Lame de 9 mm, autoverrouillage, usage général
PE812	Lame de 18 mm, autoverrouillage, robuste, poignée en caoutchouc
PE815	Lame de 9 mm, autoverrouillage, utilitaire

LAMES DE RECHANGE

No modèle	Utiliser avec
PF709	PF708 seulement, 10/pqt
PF205	PF711, PE813, PF814, PE549 et PE812, 10/pqt
PE407	PE815, PE345 et PE346, 10/pqt
PE410	PF710 et PE349, 10/pqt

SYSTÈMES DE CERCLAGE EN ACIER DE 1/2"

CE SYSTÈME DE CERCLAGE EN ACIER EFFICACE & FACILE À UTILISER OFFRE UN EMBALLAGE, GROUPEMENT & UNE PALETTISATION À FORCE MAXIMALE

Comprend des joints ouverts pour des surfaces planes

Comprend les composants suivants:

- 1- **PF404** feuilard en acier 1/2" x 0,20"
- 1- **PC446** coupeur 3/8"-1 1/4"
- 1- **PC938** tendeur à pression 3/8" à 3/4" de largeur
- 1- **PA550** scelleuse 1/2" de largeur pour joints ouverts
- 1- **PF408** joints ouverts 1/2" de large, 2000/boîte
- 1- **PE555** distributeur

No modèle **PB654**

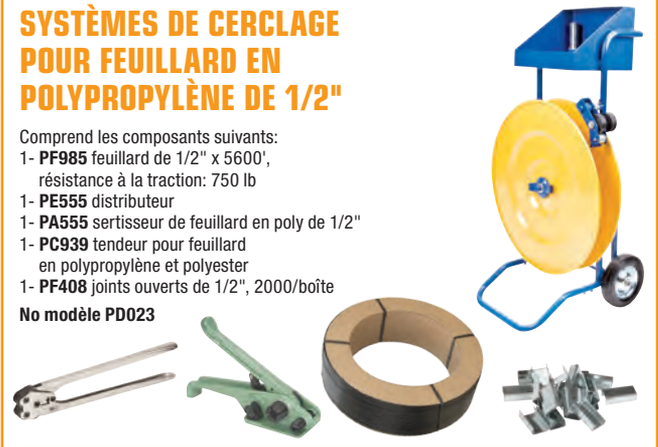


SYSTÈMES DE CERCLAGE POUR FEUILLARD EN POLYPROPYLÈNE DE 1/2"

Comprend les composants suivants:

- 1- **PF985** feuilard de 1/2" x 5600', résistance à la traction: 750 lb
- 1- **PE555** distributeur
- 1- **PA555** sertisseur de feuilard en poly de 1/2"
- 1- **PC939** tendeur pour feuilard en polypropylène et polyester
- 1- **PF408** joints ouverts de 1/2", 2000/boîte

No modèle **PD023**



DISTRIBUTEURS DE FEUILLARDS EN POLYESTER & POLYPROPYLÈNE

- Chariot avec grand plateau d'entreposage pour les accessoires
- Pour utiliser avec les feuilards de 1/2" - 3/4"
- Roues en caoutchouc robuste de 8" pour faciliter la manœuvrabilité
- Convient au diamètre de noyau: 8"



KLETON

No modèle

PF807

SYSTÈMES DE CERCLAGE POUR FEUILLARDS EN POLYESTER DE 5/8"

Comprend les composants suivants:

- 1- **PE555** distributeur
- 1- **PG175** feuilard de 5/8" x 4000', résistance à la traction: 1400 lb
- 1- **PF991** boîte de joints ouverts 5/8", 1000/bte
- 1- **PF992** sertisseur de feuilard en polyester 5/8"
- 1- **PF993** tendeur pour feuilard en polyester



KLETON

No modèle

PG187

DISTRIBUTEURS DE FEUILLARDS EN PLASTIQUE & ACIER

- Chariot conçu pour être compatible avec les feuilards en polyester, en polypropylène et en acier
- Les trois disques uniques conviennent pour trois grandeurs de noyaux de feuilards: 16" x 3", 16" x 6" et 8" x 8"
- Rouleaux en caoutchouc qui empêchent le feuilard de se dérouler
- Chariot avec grand plateau d'entreposage pour les accessoires
- Roues en caoutchouc robuste 8" pour faciliter la manœuvrabilité

PG283

PE555



KLETON

No modèle

Couleur

PE555
PG283

Bleu & jaune
Noir

SYSTÈMES DE CERCLAGE POUR FEUILLARDS EN POLYESTER DE 1/2"

Comprend les composants suivants:

- 1- **PB021** feuilards de 1/2" x 3900', résistance à la traction: 600 lb
- 1- **PB753** distributeur
- 1- **PA555** sertisseur de feuilards en poly de 1/2"
- 1- **PC939** tendeur pour feuilards en polypropylène et polyester
- 1- **PA509** joints ouverts de 1/2", 2000/boîte



No modèle

PD027

PROTECTEURS DE COINS EDGEBOARD

- Améliorent la résistance à l'empilement et protègent les coins des boîtes sur les palettes contre les chocs
- Aident aussi à améliorer la vitesse du cerclage et l'installation du film étirable autour du produit
- 20 par paquet



CORNER EDGE Products Ltd.

PAQUETS PRÉEMBALLÉS

No modèle	Angle"	Épaisseur"	Longueur"
PB264	2,5 x 2,5	0,200	36
PB265	2,5 x 2,5	0,200	42
PB266	2,5 x 2,5	0,200	48
PB267	3 x 3	0,200	36
PB268	3 x 3	0,200	42
PB269	3 x 3	0,200	48

Note: quantité pour palettes offertes.

Autres épaisseurs et longueurs offertes sur demande.

FOURNITURES D'EMBALLAGE

FEUILLARDS EN ACIER

- Le matériau le plus résistant, idéal pour une grande variété d'exigence de cerclage
- Idéal pour les envois très lourds, lorsqu'une protection plus résistante que le polypropylène ou le polyester est nécessaire
- Fini ciré et peinturé noir
- À enroulement oscillé



KLETON

No modèle	Largeur du feuillard"	Épaisseur de feuillard"	Pieds/hobine	Force (lb)
PG001	3/8	0.015	5310	680
PG002	3/8	0.020	3800	900
PG003	1/2	0.015	3550	910
PF404	1/2	0.020	2940	1200
PG004	1/2	0.023	2370	1380
PG005	5/8	0.015	2820	1125
PF405	5/8	0.020	2360	1500
PG006	5/8	0.023	1890	1725
PG007	3/4	0.015	2385	1360
PF406	3/4	0.020	1960	1800
PG008	3/4	0.023	1580	2070
PG515*	1-1/4	0.029	760	5500
PF407*	1 1/4	0.031	760	5500

* Enroulé en couches

TENDEURS DE FEUILLARD EN ACIER

TENDEUR À BARRE D'ENTRAÎNEMENT

- Accepte des feuillards en acier de 0,020" d'épaisseur
- Tension légère et limitée
- Idéal pour les utilisations sur des surfaces petites, rondes ou irrégulières



PA567

TENDEUR À ROUE D'AVANCE

- Accepte les feuillards en acier de 0,035" d'épaisseur
- Fonctionnement rapide et facile
- Tensions moyenne/intense et illimitée
- Idéal pour les utilisations sur surfaces planes



PC938

PE350

KLETON

TENDEUR À BARRE D'ENTRAÎNEMENT

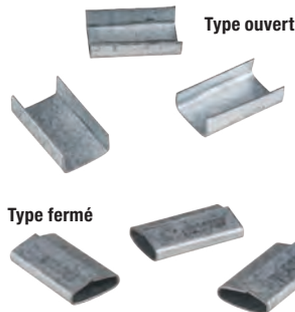
No modèle	Description	Largeur"
PA567	Standard	3/8 - 1/2
PE350	Usage intensif	3/8 - 3/4

TENDEUR À ROUE D'AVANCE

No modèle	Description	Largeur"
PC938	Standard	3/8 - 3/4
PC399	Usage intensif	3/4 - 1 1/4

JOINTS EN ACIER

- Acier entièrement galvanisé
- Type ouvert (à pression): utiliser sur les surfaces plates et lisses
- Type entièrement fermé (à pousser): utiliser sur les surfaces courbées et irrégulières



Type ouvert

Type fermé

KLETON

No modèle	Largeur de feuillard"	Qté /bte
OUVERT (À PRESSION)		
PF408	1/2	2000
PF409	5/8	2000
PF410	3/4	2000
PF411	1/2	5000
PF412	5/8	5000
PF413	3/4	5000
PF414	1 1/4	1000

No modèle	Largeur de feuillard"	Qté /bte
COMPLÈTEMENT FERMÉ (À POUSSER)		
PF415	1/2	2000
PF416	5/8	2000
PF417	3/4	2000
PF418	1/2	5000
PF419	5/8	5000
PF420	3/4	5000
PF421	1 1/4	1000

COUPOIRS POUR BANDES MÉTALLIQUES

USAGE STANDARD

- Coupe des feuillards en acier de 3/8 à 1 1/4" de largeur x 0,036" d'épaisseur
- Conception sécuritaire qui maintient le feuillard en place empêchant ainsi les blessures causées par des embouts qui claquent lorsque coupés
- Tampons en caoutchouc qui relâchent délicatement le feuillard au moment de sa coupe

No modèle PC446

USAGE INTENSIF

- Coupe des feuillards en acier de 3/8 à 2" de largeur x 0,050" d'épaisseur
- Conception puissante en acier matricié
- Performance à usage intensif pour les utilisations industrielles
- 24" de longueur

No modèle PC479



KLETON

OUTIL POUR SCELLAGE MANUEL SANS JOINT DE FEUILLARDS D'ACIER

- Outil polyvalent qui coupe, serre et scelle pour une efficacité de travail optimale
- Scellage des joints par perforation pour assurer la sécurité du feuillard
- Conçu pour résister à une utilisation intensive
- Type: À barre d'entraînement
- Convient à largeur de feuillard: 1/2" - 3/4"
- Convient à épaisseur de feuillard: 0,015" - 0,027"

No modèle PF705



KLETON

SCELLEURS DE FEUILLARD EN ACIER STANDARD POUR UTILISATION AVEC JOINTS OUVERTS

- Double cran qui crée un joint de fermeture solide
- Fabrication en acier traité thermiquement pour une durabilité supplémentaire
- Poignées en boule qui offrent une prise supérieure
- Idéal pour utilisation avec les tendeurs à roue d'avance

No modèle	Largeur"	Épaisseur de feuillard"
PA550	1/2	0,018 - 0,023
PA562	5/8	0,018 - 0,023
PASS1	3/4	0,018 - 0,027

KLETON

POUR UTILISATION AVEC JOINTS FERMÉS & SEMI-FERMÉS

- Simple cran
- Fabrication en acier traité thermiquement
- Poignées en boule qui offrent une prise supérieure
- Idéal pour utilisation avec tendeurs à barre d'entraînement

No modèle	Largeur"	Épaisseur de feuillard"
PE351	1/2	0,018 - 0,023
PE352	5/8	0,018 - 0,023
PE353	3/4	0,018 - 0,027



SCELLEUR DE FEUILLARD EN ACIER POUR USAGE INTENSIF

- Simple cran
- Fabrication en acier traité thermiquement pour plus de durabilité
- Idéals pour utilisation avec tendeurs à barre d'entraînement
- Utiliser avec des feuillards en acier de 1/14" de largeur
- Accepte des feuillards d'acier de 0,025" à 0,035" d'épaisseur
- 28" de long

No modèle PB016 (pour joints fermés/semi-fermés)

No modèle PF687 (pour joints ouverts)



KLETON

FEUILLARDS EN POLYESTER

- Idéal pour la palettisation moyenne à lourde
- Résistant à l'humidité, manipulation sécuritaire et recyclable
- Homologué par «Association of American Railroads» (AAR)
- Épaisseur de feuilard: 0,035"
- Couleur: Vert
- Dimension du noyau: 16" x 6"



KLETON

No modèle	Calibre	Largeur du feuilard"	Cap. lb	Bobine'	Poids lb
PG175	Manuel	5/8	1400	4000	55,65

JOINTS DENTELÉS POUR FEUILLARD

- Joints dentelés pour utilisation avec un feuilard en polyester



KLETON

Vendu par boîte

No modèle	Type	Convient à largeur de feuilard"	Qté /bte
PF991	Ouvert	5/8	1000

FEUILLARDS EN POLYPROPYLÈNE

- Idéal pour la palettisation légère et l'enlissement
- Léger, facile à utiliser et recyclable

PF984



PF985



KLETON

No modèle	Calibre	Largeur du feuilard"	Épaisseur de feuilard"	Couleur	Force (lb)	Pieds/ bobine	Poids (lb)	Dimension du noyau"
PF983	Machine	3/8	0,024	Blanc	300	12900	28	8 x 8
PF984	Machine	1/2	0,023	Blanc	300	9900	31	8 x 8
PF985	Manuelle	1/2	0,035	Noir	750	5600	40	16 x 6
PF986	Manuelle	1/2	0,032	Noir	600	7200	31	16 x 6
PF987	Manuelle	1/2	0,032	Noir	600	7200	31	8 x 8
PF988	Manuelle	5/8	0,030	Noir	700	6000	31	8 x 8

SCELLEURS DE FEUILLARD EN POLYPROPYLÈNE

- Fabrication en acier traité à chaud pour une durabilité et une résistance supérieures
- Empêchent le desserrage du feuilard lors du transport
- Poignée de 18" de longueur requérant moins d'effort
- Utilisez avec les joints en acier

No modèle	Largeur de feuilard"	Épaisseur de feuilard"
PA555	1/2	≤ 0,027
PA556	5/8	0,023 - 0,039
PF459	3/4	≤ 0,027



TENDEUR DE FEUILLARD EN POLYPROPYLÈNE & POLYESTER

- Idéal pour utilisation sur surfaces planes
- Accepte des feuilards de 3/8" à 3/4" de largeur
- Accepte des feuilards de 3/8 - 3/4" de largeur et jusqu'à 0,035" d'épaisseur
- Conception et performance supérieures
- Bagues en laiton de première qualité
- Coupoir de feuilard intégré



No modèle PC939

KLETON

SERTISSEURS DE FEUILLARD EN POLYESTER

- Fabrication en acier traité à chaud pour une durabilité et une résistance supérieures
- Empêche le desserrage du feuilard lors du transport
- Poignée de 18" de longueur requérant moins d'effort
- Mâchoires déportées plus longues d'un côté pour une meilleure prise sur les joints dentelés
- Spécialement conçu pour utilisation sur les joints dentelés
- Convient à largeur de feuilard: 5/8"

No modèle PF992



KLETON

FEUILLARD DE POLYPROPYLÈNE A/BOUCLES

- Idéal pour boucler à la main des petits ou des gros paquets de formes variées
- Boîte distributrice pratique
- Comprend 360 boucles en acier
- Longueur: 3300'
- Couleur: Noir
- Force: 300 lb
- Matériau du feuilard: Polypropylène
- Convient à largeur de feuilard: 1/2"

No modèle PG010



SCELLEURS & BOUCLES POUR FEUILLARD EN POLYPROPYLÈNE

Scelleur en acier



Boucle métallique



Boucle en plastique



No modèle	Largeur du feuilard"	Type	Qté /boîte
SCELLEURS EN ACIER			
PA509	1/2	Ouvert	2000
PA510	5/8	Ouvert	2000
PC886	3/4	Ouvert	1000
BOUCLES EN PLASTIQUE			
PA500	3/8	Plastique	1000
PA498	1/2	Plastique	2000
BOUCLES MÉTALLIQUES			
PA501	1/2	Métallique	2000
PA502*	1/2	Métallique ind.	1000
PA503	5/8	Métallique	2000
PA504*	5/8	Métallique ind.	1000

* Recommandé pour feuilard avec plus de 400 lb de résistance

FOURNITURES D'EMBALLAGE

FILM ÉTIRABLE MANUEL PROLITE^{MC}

- Nouvelle technologie de film à calibre plus léger, mais qui performe comme des films de calibres 60 à 75
- Film silencieux et transparent qui résiste à la perforation
- 14" x 1500' x calibre 47 (355 mm x 457 m x 12 microns)

Les prix peuvent varier selon les fluctuations du marché

No modèle PE520



DÉVIDOIRS DE FILM ÉTIRABLE

- Pour un emballage lisse et bien tendu
- Bouton de contrôle de la tension sur le dessus assurant un emballage lisse et tendu; fournit une deuxième prise pour plus de stabilité
- S'ajuste pour les rouleaux de 11" à 18" de large
- Poids: 4 lb

No modèle PE354



FILM ÉTIRABLE POUR MACHINE

- Usage général
- Film coulé usiné coextrudé
- Rentable
- Adhérence sur deux côtés
- Étirable jusqu'à 250%
- Chaque rouleau est emballé dans une boîte
- Couleur: Transparent
- Type: Coulé
- Largeur: 20"
- Longueur: 6000'
- Calibre: Calibre 80 (20,3 micromètres)

Les prix peuvent varier selon les fluctuations du marché

No modèle PF736



FILM ÉTIRABLE À LA MAIN, MOYEU ALLONGÉ

- Largeur de 20" pour un emballage plus rapide
- Film coulé coextrudé de première qualité
- Poignées d'utilisation allongées de 5"
- Aucun distributeur requis
- Économie de temps et d'énergie
- Couleur: Transparent

Les prix peuvent varier selon les fluctuations du marché



No modèle	Largeur"	Longueur'	Calibre
PF731	20	1000	80 (20,3 micromètres)
PF732	20	700	120 (30 micromètres)

ENVELOPPES POSTALES COUSSINÉES

- Les enveloppes protectrices pour l'expédition offrent une protection supérieure
- Poids léger permettant d'économiser sur les frais de transport
- Fermeture autoadhésive
- Matériau: Kraft
- Couleur: Kraft doré



No modèle	Longueur"	Largeur"
PG238	10	6
PG239	10	5
PG240	8	4
PG241	12	7-1/4
PG242	12	8-1/2
PG243	14-1/4	8-1/2
PG244	14-1/2	9-1/2
PG245	16	10-1/2
PG246	19	12-1/2
PG247	20	14-1/4

FILM ÉTIRABLE

- Film manuel coulé conventionnel
- Rentable
- Grande résistance aux perforations
- Adhérence agressive
- Couleur: Transparent

Les prix peuvent varier selon les fluctuations du marché



No modèle	Largeur"	Longueur'	Calibre
PF718	14	1476	80 (20,3 micromètres)
PF719	13	1476	75 (19 micromètres)
PF720	13	1476	65 (16,5 micromètres)
PF721	12	1476	47 (12 micromètres)
PF722	18	1500	80 (20,3 micromètres)
PF724	18	1000	120 (30,5 micromètres)
PF725	15	1500	80 (20,3 micromètres)

FILM DE CERCLAGE

- Film d'emballage coulé de première qualité
- Idéal pour grouper plusieurs petits articles en un seul emballage
- S'applique sur le dessus d'un chargement sur palette pour augmenter la stabilité
- Comprend une poignée par caisse
- Couleur: Transparent

Les prix peuvent varier selon les fluctuations du marché



No modèle	Largeur"	Longueur'	Calibre	Qté /caisse
PF727	3	1500	80 (20,3 micromètres)	18 rouleaux
PF728	5	700	115 (29,2 micromètres)	12 rouleaux
PF729	5	1500	80 (20,3 micromètres)	12 rouleaux
PF730	3	700	115 (29,2 micromètres)	18 rouleaux

FILM ÉTIRABLE

- Film manuel soufflé conventionnel
- Rentable
- Grande résistance aux perforations
- Adhérence agressive
- Confinement exceptionnel
- Couleur: Noir opaque

Les prix peuvent varier selon les fluctuations du marché



No modèle	Largeur"	Longueur'	Calibre
PF723	15	1500	80 (20,3 micromètres)
PF733	18	1500	80 (20,3 micromètres)

POCHETTE POUR BORDEREAU D'EXPÉDITION

- Idéale pour bordereau d'expédition, factures, spécifications, garanties, directives, etc.
- Style: Insertion par l'arrière
- Qté/caisse: 1000

PF878



PF880



PF879



No modèle	Message	lo"	la"	Dimensions intérieures"
PF878	Bilingue "Bordereau d'expédition ci-inclus"	4-1/2	5-1/2	4 x 5
PF880	Anglais "Packing List Enclosed"	4-1/2	5-1/2	4 x 5
PF879	Vierge	4-1/2	5-1/2	4 x 5
PF881	Vierge	7	5-1/2	6-1/2 x 5
PF882	Bilingue "Bordereau d'expédition ci-inclus"	7	5-1/2	6-1/2 x 5
PF097	Vierge	10	5-1/2	9-1/2 x 5

KLETON

POCHETTES TRANSPARENTES POUR BORDEREAU D'EXPÉDITION

- Enveloppes en polyéthylène à l'épreuve de l'eau à 100% et autocollantes sur toute surface
- Ne s'enlèvera pas durant le transport
- Insertion par le dessus
- Une fois le bordereau d'expédition inséré dans l'enveloppe, il est à l'abri de la saleté et de l'humidité
- Dimensions intérieures: 4 1/2" x 5 1/2"
- Poids: 7 lb
- 1000 par caisse

No modèle AMB459 No fab TC-1

3M



OUTILS DE CALIBRAGE POUR BOÎTES DE CARTON

- Idéal pour couper des boîtes à la profondeur désirée
- Réduit les coûts de matériaux de remplissage d'emballage et d'expédition
- Règle de 12" permettant des mesures précises
- Lame de rechange: PF346

No modèle PF345



AGRAFEUSE-CLOUEUSE ROBUSTE

- Fabriquée entièrement en acier et poignée caoutchoutée pour une prise accrue
- Poignée facile à presser, à double effet de levier, qui réduit la fatigue chez l'utilisateur
- Poignée profilée munie d'un butoir moulé en plastique
- Alimentation par le bas avec mécanisme antiblocage
- Force de déclenchement ajustable pour faciliter le travail
- Accepte trois longueurs d'agrafes: 5/16", 3/8" et 1/2"; couronne de 3/8" de largeur

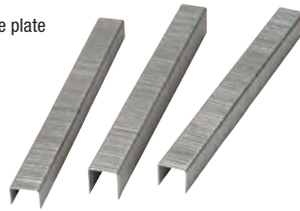
No modèle PE337



outilsaurora™

AGRAFES

- Fabrication en acier laminé à froid
- Agrafes de 10,5 mm (3/8") à couronne plate
- Pour utiliser avec la plupart des agrafeuses industrielles
- 500 par boîte



outilsaurora™

No modèle	Dimensions
ON919	8 mm (5/16")
ON920	10 mm (3/8")
ON921	12 mm (1/2")

BOÎTES EN CARTON ONDULÉ

- Capacité de 120 à 200 lb à l'essai, très résistantes à la manutention brutale
- Expédiées à plat pour une économie d'espace

Sont très résistantes à la manutention brutale



No modèle	Dimensions lo" x la" x p" à l'essai	Cap lb	No modèle	Dimensions lo" x la" x p" à l'essai	Cap lb	No modèle	Dimensions lo" x la" x p" à l'essai	Cap lb
CAP. D'ENVIRON 20-30 LB			CAP. D'ENVIRON 50 LB			CAP. D'ENVIRON 70 LB		
PA136	6 x 6 x 6	125C	PB501	14 x 14 x 14	175C	PA125	21 x 20 x 16	200C
PA137	7 x 4 x 4	125C	PA116	15 x 11 x 11	175C	PA135	24 x 14 x 24	200C
PA138	8 x 6 x 4	125C	PA117	16 x 12 x 10	175C	PA129	24 x 19 x 24	200C
PA140	8 x 8 x 8	125C	PA118	16 x 16 x 16	175C	PA131	26 x 19 x 30	200C
PA141	9 x 6 x 6	125C	PA122	18 x 12 x 6	175C	PB502	26 x 26 x 26	200C
PA112	10 x 10 x 10	125C	PA123	18 x 12 x 9	175C	PB503	30 x 30 x 30	200C
PA113	11 x 10 x 3	125C	PA120	18 x 12 x 12	175C	PB504	36 x 36 x 36	200C
PA132	12 x 12 x 7	125C	PA121	18 x 15 x 10	175C			
PA114	12 x 12 x 12	125C	PA119	18 x 18 x 18	175C			
PA139	13 x 8 x 6,5	125C	PA126	20 x 20 x 20	175C			
PA115	13 x 10 x 10	125C	PA111	21 x 14,5 x 15	175C			
PA133	14 x 12 x 8	125C	PA127	21 x 15 x 11	175C			
			PA124	24 x 19 x 19	175C			

EMBALLAGES SPÉCIAUX EN POLY

- Sacs de grandeurs spéciales pour des produits de formes irrégulières ou très grands
- Simplement couper à la longueur désirée, insérer le produit et sceller les extrémités pour obtenir un sac sur mesure à tous les coups
- Tube de 4 mil offert en largeurs de 3" à 24"
- 2 mil aussi offert

Alte-Rego Corporation



No modèle	La du sac"	Dia. du rouleau" (+/-2")	Poids approx. du roul. lb	Lo approx. du roul.'
PF105	3	19	25	2604
PF107	5	14,5	25	1563
PF096	6	18,5	50	1832
PF099	8	15,5	50	1563
PF103	10	14,5	50	1562
PF098	12	13	50	1302
PF101	16	11,5	50	977
PF097	24	9,5	50	651

SOUDEUSES MANUELLES PAR IMPULSION

- Utilisées pour sceller les sacs de polyéthylène, de polypropylène et de PVC
- Compactes
- Légères
- Faciles à opérer
- 110 V
- Largeur de scellement de 2 mm



KLETON

No modèle	Grandeur"	Puissance
PF464	8	260 W
PF465	12	380 W

FOURNITURES D'EMBALLAGE

DÉVIDOIRS DE RUBAN

- Distributeurs de ruban industriels fabriqués en acier et en plastique résistant
- Frein réglable qui permet de choisir la tension de relâchement désirée



PE321

Lame de sûreté rétractable qui protège l'opérateur des blessures



PF713

Lame non-rétractable avec dispositif de sécurité

No modèle	Description	Lame
PE321	Plastique, usage standard 2"	Rétractable
PE322	Acier, usage robuste 2"	Rétractable
PE323	Acier, usage robuste 3"	Rétractable
PF712	Plastique, usage standard 2"	Non-rétractable
PF713	Acier, usage robuste 2"	Non-rétractable
PF714	Acier, usage robuste 3"	Non-rétractable

RUBANS D'EMBALLAGE EN ACRYLIQUE

- Ruban adhésif en acrylique de qualité qui procure un rendement constant
- Fonctionne bien dans les températures extrêmes
- Idéal pour le rangement à long terme et le scellement des boîtes léger
- Ne jaunira pas avec le temps
- Couleur: Transparent



No modèle	Dimensions	Épaisseur micromètres mils	
PF231	48 mm x 66 m (2" x 216')	40	1,6
PF232	48 mm x 100 m (2" x 328')	40	1,6
PF233	48 mm x 100 m (2" x 328')	50	2,0
PF234	72 mm x 66 m (3" x 216')	40	1,6
PF235	48 mm x 132 m (2" x 432')	40	1,6

RUBAN D'EMBALLAGE TARTAN^{MC} 369

TARTAN^{MC} 369 USAGE GÉNÉRAL

- Offre une bonne puissance de retenue pour les boîtes légères
- Ruban en polypropylène de catégorie utilitaire

SCOTCH^{MD} 371 INDUSTRIEL

- Connu pour son pouvoir adhésif consistant
- Colle instantanément à n'importe quelle forme ou surface



No modèle	Dimensions	Épaisseur totale	Rouleaux /caisse
TARTAN^{MC} 369 USAGE GÉNÉRAL			
PB883	48 mm x 100 m (2" x 328')	1,6 mils, 25 micromètres	36
PC881	48 mm x 132 m (2" x 432')	1,6 mils, 25 micromètres	48
PA586	48 mm x 914 m (2" x 2997')	1,6 mils, 25 micromètres	6
SCOTCH^{MD} 371 INDUSTRIEL			
PB884	48 mm x 100 m (2" x 328')	2,0 mils, 30 micromètres	36

RUBANS-CACHE HIGHLAND^{MC} 203

- Polyvalent
- Autoadhésif
- Idéal pour la retenue, le paquetage, le scellage et le masquage non critique
- 55 m (180') par rouleau



No modèle	Largeur	Rouleaux /caisse
AMA015	12 mm (1/2")	72
PC049	18 mm (3/4")	48
PC050	24 mm (1")	36
PC051	36 mm (1 1/2")	24
PC052	48 mm (2")	24
PC588	72 mm (3")	12



RUBANS D'EMBALLAGE THERMOFUSIBLE

- Résistance à l'arrachement et résistance à la traction supérieures
- Idéal pour les boîtes contenant de grandes quantités de matériaux recyclés
- Convient à l'expédition et à l'entreposage de courte durée
- Type: Manuel
- Couleur: Transparent



No modèle	Dimensions	Épaisseur mils
PG127	48mm x 66m(2" x 216')	1,6
PG128	48 mm x 100 m (2" x 328')	1,6
PG129	48 mm x 100 m (2" x 328')	2,0
PG130	72 mm x 66 m (3" x 216')	1,6
PG131	48 mm x 132 m (2" x 432')	1,6

RUBAN D'EMBALLAGE SCOTCH^{MD} 3771 AVEC MESSAGE

- Ruban d'emballage 3M^{MC} #371 pour boîte
- Tous les messages sont en rouge sur blanc
- Trilingue (anglais, français, espagnol)
- Rouleaux de 48 mm x 100 m
- Adhésif: thermofusible
- Matériau: polypropylène
- Couleur: Transparent

PA601



No modèle	Message	Épaisseur micromètre mils		Rouleaux /caisse
PA600	Si le seuil est brisé...	30	2,0	36
PA601	Fragile manipuler avec précaution	30	2,0	36

RUBAN À FILAMENTS TARTAN^{MC} 8934

- Idéal pour l'emballage léger à moyen
- Résistant à l'abrasion et à l'humidité
- Permet de voir les imprimés et les illustrations au travers du ruban
- Résistance à la rupture de 100 lb



No modèle	Dimensions	Rouleaux /caisse
PC595	12 mm x 55 m (1/2" x 180')	72
PC596	18 mm x 55 m (3/4" x 180')	48
PC597	24 mm x 55 m (1" x 180')	36
PC749	48 mm x 55 m (2" x 180')	24
PE355	Dévidoir à ruban à filaments de 1"	

RUBAN-CACHES SCOTCH^{MD} DE PERFORMANCE 231

- Excellent pour réduire l'accumulation de peinture sur les bords
- Ne laisse aucun résidu adhésif
- Excellente adhérence
- Haute performance
- Supporte 250°F pendant une heure
- 55 m (180') par rouleau



No modèle	Largeur	Rouleaux /caisse
PC538	18 mm (3/4")	48
PC485	24 mm (1")	36
PC539	36 mm (1 1/2")	24
PC531	48 mm (2")	24
PC486	72 mm (3")	12

RUBANS ADHÉSIFS EN VINYLE 3903

- Rubans en vinyle polyvalents
- Idéals pour sceller et protéger les surfaces et les ouvertures contre la poussière, la saleté et la moisissure
- Parfaits pour le codage en couleur, l'entretien en général, aussi bien que pour l'emballage et le colisage
- Laisse moins de résidu adhésif sur les surfaces que les rubans adhésifs traditionnels en toile
- Se déchire facilement à la main
- 50 mm x 45,5 m (2" x 149,25')
- Épaisseur: 6,3 mils



No modèle	Couleur	Rouleaux /caisse
PB961	Gris	24
PB962	Bleu	24
PB963	Vert	24
PB964	Jaune	24
PB965	Blanc	24

RUBAN ADHÉSIF ARGENTÉ POLYVALENT

- Idéal pour le scellement de conduits et contre l'humidité, les utilisations de retenue, de protection et de paquetage
- Endos en tissu enduit de polyéthylène
- Adhésif en caoutchouc, haute adhérence, se déchirent facilement
- 48 mm x 45,7 m (2" x 150')
- Épaisseur: 6 mils
- 24 rouleaux par caisse



No modèle PE464

RUBAN ADHÉSIF ARGENTÉ TARTAN^{MD} 3939

- Idéal pour le scellement de conduits et contre l'humidité, et pour les applications de retenue, de protection et de paquetage
- Endos en toile enduit de polyéthylène
- Épaisseur: 9 mils
- 48 mm x 55 m (2" x 180')
- 24 rouleaux par caisse



No modèle PC419

RUBAN ADHÉSIF SUPER ROBUSTE DT17

- Le support ultra épais et hydrofuge offre une résistance à l'abrasion et à l'usure et déchire facilement à la main
- Résistance supérieure pour les travaux les plus exigeants
- Excellent pour la réparation, la couture, l'enlissage extra résistant et aide à protéger les surfaces et pièces de métal contre la survaporisation de sablage au jet
- L'adhésif à base de caoutchouc puissant adhère instantanément à une variété de surfaces, y compris le métal, le verre, le plastique et le béton scellé
- Le canevas tissé serré offre une grande résistance à la traction, idéale pour les applications de groupage
- Bordure de rouleau à faible pégosité permettant aux bords de demeurer propres
- Largeur: 48 mm (2")
- Longueur: 32 m (105')
- Épaisseur: 17 mils
- Couleur: Noir



No modèle PC419

ADHÉSIF SUPER 77

- Idéal pour faire adhérer de façon permanente tous les matériaux légers au métal, au bois et au carton
- Deux embouts: standard (rond) et large (en éventail)
- Forte prise, séchage rapide
- Couverture: 163 pi.ca.
- Contenu net: 16,5 oz
- 12 par caisse

No modèle PA003



ADHÉSIF DE GRANDE PUISSANCE 90

- Idéal pour adhérer aux panneaux de particules, au polyéthylène, au polypropylène, au caoutchouc et au bois
- Largeur du jet ajustable de 1" à 3"
- Temps de séchage de 1 à 2 minutes
- Couverture: 100 pi.ca.
- Contenu net: 17,6 oz
- 12 par caisse

No modèle PA001



ADHÉSIF HI-TACK 76

- Idéal pour faire adhérer papier, tissus, liège, feuille métallique, caoutchouc, etc.
- Excellent lorsqu'une grande force ou une grande résistance à la chaleur est nécessaire
- Largeur du jet ajustable de 1" à 3"
- Couverture: 100 pi.ca.
- Contenu net: 18,1 oz
- 12 par caisse

No modèle PA002



RUBAN-CACHE POLYVALENT

outils aurora

- Conçu pour tous les projets de ruban-cache polyvalent nécessitant une bonne adhésion sur une grande variété de surfaces
- Résiste au pelage et au frisage
- S'enlève facilement et proprement
- Couleur: Beige

No modèle	Longueur	Largeur
PF886	55 m (180')	18 mm (3/4")
PF887	55 m (180')	24 mm (1")
PF888	55 m (180')	48 mm (2")



RUBAN ADHÉSIF DE CATÉGORIE UTILITAIRE

- Couleur: Argent
- Idéal pour une grande variété de projets et de travaux
- Résistant à l'eau
- Se déchire facilement



No modèle	Longueur	Largeur	Épaisseur
PF689	45 m (150')	50 mm (2")	6 mils
PG374	55 m (180')	50 mm (2")	7,5 mils
PF688	55 m (180')	50 mm (2")	9 mils

RUBAN ADHÉSIF TOUT USAGE DT8

- Déchirable à la main, résistance à la tension et conformabilité élevées
- Idéal pour les surfaces enveloppantes et l'étiquetage rapide
- Bonne résistance à la tension pour l'enlissage léger
- Utiliser pour l'abattement de poly, les réparations rapides, l'épissurage, les liens temporaires et les fixations rapides
- L'adhésif à base de caoutchouc synthétique puissant offre une adhérence instantanée à une variété de surfaces, y compris le métal, le verre, le plastique et le béton verni
- Le canevas tissé serré offre une grande résistance à la traction, idéale pour le groupage
- Largeur: 48 mm (2")
- Longueur: 55 m (180')
- Épaisseur: 8 mils



No modèle	Couleur	Rouleaux /caisse
PG118	Noir	24
PG116	Argent	24

RUBAN ADHÉSIF ROBUSTE DT11

- Déchirable à la main, résistance à la tension et conformabilité élevées
- Joint étanche résistant à l'humidité dans plusieurs situations de confinement comme l'étanchéité des tuyaux et fixer le drapage en poly lourd
- Colle immédiatement sur les surfaces irrégulières difficiles à lier sans levage
- Largeur: 48 mm (2")
- Longueur: 55 m (180')
- Épaisseur: 11 mils



No modèle	Couleur	Rouleaux /caisse
PG122	Noir	24
PG120	Argent	24

MARQUEURS INDUSTRIELS

POUR SURFACES FROIDES

BÂTONS DE PEINTURE B^{MD} PAINTSTIK^{MD} -50° À 150°F



Le marqueur original tout usage pour surfaces froides

- De la vraie peinture en bâton
- Idéal pour identification à long terme
- Résiste aux intempéries et aux abrasifs
- Peut aussi écrire sur des surfaces rugueuses, lisses, huileuses, trempées, sèches, glacées ou rouillées
- Laisse une marque très visible sur tout matériau: asphalte, aluminium, verre, plastique, marbre, bois et acier

NE265



No modèle	Couleur	No modèle	Couleur
PA298	Blanc	NE264	Vert
PA320	Noir	PA300	Orange
PA309	Jaune	PA353	Gris
NE265	Rouge	PA348	Bleu

BÂTONS B-L^{MD} BLUE PAINTSTIK^{MD} -50° À 150°F

Fait des marques permanentes même sur les surfaces peinturées. Offert en bleu seulement. PA356

No modèle PA356



MARQUEURS À BILLE BALL PAINT MARKER^{MD} -50° À 150°F



- Marquent de fines lignes avec de la vraie peinture qui sèche en quelques minutes
- De longue durée, résistent à l'eau et aux intempéries
- S'utilisent comme un crayon sur métal, bois, plastique, caoutchouc et toute autre surface
- Bouteille de 2 oz en plastique incassable avec capsule pour éviter qu'il sèche ou coule

PA339



No modèle	Couleur	No modèle	Couleur
PA339	Blanc	PA345	Vert
PA340	Jaune	PA343	Orange
PA341	Rouge	PA342	Noir
PA344	Bleu		

MARQUEUR DE PEINTURE POUR VITRES PAINT-RITER+^{MC}

- Les marques s'enlèvent de toute surface non poreuse
- Permet d'écrire sur le verre, l'acier, l'aluminium, le plastique et le caoutchouc
- Séchage rapide pour éviter le maculage ou les coulures
- S'enlève facilement à l'aide de l'eau et d'un chiffon (ou en passant par le lave-auto)
- La pointe en tissu ne raye pas les surfaces délicates
- Type de marqueur: Liquide



OR073



No modèle	Couleur
OR073	Jaune
OR074	Vert
OR075	Orange
OR076	Rose
OR077	Bleu
OR078	Mauve

BÂTONS DE PEINTURE QUIK STIK^{MD}



- Pour écrire sur le métal, le bois, le verre, le plastique, le carton et beaucoup plus
- Peinture à séchage rapide, résiste aux intempéries et à la décoloration
- Écrit 20% plus longtemps que les autres marques
- Capuchon dévissable qui se range au bout du bâton pour éviter les dégâts sur les mains et les vêtements
- 72 par caisse



OP543

No modèle	Couleur
PB937	Blanc
PB938	Jaune
PB939	Rouge
PB940	Noir
OP543	Jaune fluorescent
OP544	Vert fluorescent
OP545	Orange fluorescent
OP546	Rose fluorescent

BÂTONS DE PEINTURE VALVE ACTION^{MD}



POUR ÉCRIRE À DES TEMPÉRATURES DE -50° À 150°F

- Ces marqueurs sans plomb sèchent rapidement et sont idéals pour toutes les surfaces
- Résistent aux intempéries et ne s'effacent pas
- Pointe en fibre remplaçable vous assure l'usage complet du marqueur

PA431



No modèle	Couleur
PA418	Blanc
PA431	Noir
PA420	Rouge
PA422	Vert
PA419	Jaune
PA423	Aluminium
PA421	Bleu
PE935	Jaune fluorescent
PE936	Vert fluorescent
PE937	Orange fluorescent
PE938	Rose fluorescent

POINTES DE RECHANGE (12/PQT)

No modèle PA424

MARQUEURS PROLINE HP^{MD}

- Marqueurs à la peinture de haute performance à capacités d'écriture inégales sur les surfaces huileuses, savonneuses et humides
- Excellent sur la plupart des métaux, des revêtements, des plastiques, des céramiques et autres matériaux non poreux
- Contient peu de composés halogènes et de soufre, on peut donc les utiliser lors de travaux effectués avec l'acier inoxydable ou d'autres travaux plus vulnérables à la corrosion

No modèle	Couleur
PE507	Blanc
PE508	Jaune
PE509	Rouge
PE510	Noir
PE511	Bleu
PE512	Vert
PE513	Argent
PE514	Orange



PE511

Sans xylène!



MARQUEUR DE PEINTURE À BASE D'EAU PAINT-RITER^{MC}

- Idéal pour marquer clairement et en gras presque toutes les surfaces dans des environnements où les émissions de COV et l'utilisation du xylène sont un souci
- Sèche rapidement et offre une résistance durable à l'usure et aux intempéries
- Sans danger pour presque toutes les surfaces, telles que le verre, le plastique, les tuyaux et les tubes, le caoutchouc et les pneus, l'acier et le fer
- Convient pour l'identification, le contrôle de qualité et l'inspection des pièces
- Type de marqueur: Liquide
- Gamme de température de marquage: 40°F - 150°F (4°C - 66°C)
- Taille de la pointe: 4,5 mm
- Taille de la marque: Environ 1/8"

OR046



No modèle	Couleur	Temps de séchage
OR046	Blanc	1 - 2 minutes
OR047	Jaune	1 - 2 minutes
OR048	Rouge	1 - 2 minutes
OR049	Noir	1 - 2 minutes
OR050	Orange	1 - 2 minutes
OR051	Bleu	1 - 2 minutes
OR052	Vert	1 - 2 minutes
OR053	Mauve	1 - 2 minutes
OR054	Rose	1 - 2 minutes

MARQUEURS SHARPIE^{MD} #15

Marqueurs à pointe fine. Pointe ultra-robuste qui ne brouille pas l'écriture. Encre très visible.



PA393

No modèle	Couleur
PA393	Noir
PA395	Bleu
PA392	Rouge

SACS EN POLY À GLISSIÈRE

- L'ouverture à glissière facilite le scellement et l'ouverture
- Empêche la saleté et l'humidité d'entrer dans le sac
- Des trous de suspension permettent à l'utilisateur d'accrocher les sacs sur des crochets ou des chevilles
- Épaisseur de 2 mil ou 4 mil pour les utilisations plus intensives



No modèle	Longueur"	x	Largeur"	Qté /caisse
ÉPAISSEUR 2 MILS				
PE714	2	x	3	1000
PE716	3	x	3	1000
PE731	7	x	10	1000
ÉPAISSEUR 4 MILS				
PG387	3	x	4	100
PG388	3	x	5	100
PG389	4	x	4	100
PG390	4	x	6	100
PG391	5	x	8	100
PG392	6	x	9	100
PG393	8	x	10	100
PG394	9	x	12	100
PG395	12	x	15	100

Sacs à grandeurs et imprimerie sur mesure aussi offerts. Informez-vous.

SACS À GLISSIÈRE AVEC ÉTIQUETTES

- Étiquette blanche sur le sac – utilisez un marqueur, un stylo ou un crayon pour identifier le contenu du sac
- Fermeture à glissière
- Épaisseur: 2 mil
- Caisse de 1000 sacs
- Accepté pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada



No modèle	Longueur"	x	Largeur"
PE736	2	x	2
PE737	2	x	3
PF848	5	x	8
PE743	6	x	6
PF849	8	x	10

SACS EN POLY

- Trous permettant d'accrocher le sac à un crochet
- Glissière facilitant la fermeture et l'ouverture du sac
- Type: Refermable
- Épaisseur: 2 mils
- Accepté pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada



No modèle	Longueur"	x	Largeur"	Qté /pqt
PF915	4	x	3	100
PF919	5	x	3	100
PF922	4	x	4	100
PF925	6	x	4	100
PF928	8	x	4	100
PF929	7	x	5	100
PF932	8	x	5	100
PF935	6	x	6	100
PF937	8	x	6	100
PF942	9	x	6	100
PF946	10	x	8	100
PF949	6	x	9	100
PF950	12	x	9	100
PF954	12	x	10	100
PF957	13	x	10	100
PF958	12	x	12	100
PF961	15	x	12	100
PF965	20	x	15	100

SACS DE LA SÉRIE SR POUR L'EMBALLAGE ALIMENTAIRE EN VRAC

- Reconnus pour leur épaisseur et leur étanchéité, tout en prolongeant la durée de conservation des fruits et légumes et autres produits secs
- Parfaits pour les marchés publics, les supermarchés et les restaurants
- Acceptés pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada
- Distribution facile de sacs individuels
- Type: Dessus ouvert
- Épaisseur: 0,85 mil
- Couleur: Transparent
- Capacité de charge: 1 lb



No modèle	Longueur"	x	Largeur"
PG318	8	x	5
PG319	10	x	4
PG320	11-1/2	x	5
PG321	13-1/2	x	5
PG322	15	x	5
PG323	15	x	6
PG324	16	x	7
PG325	20	x	7
PG326	18	x	8
PG327	20	x	8
PG328	20	x	12
PG329	26	x	12

MACHINES ROBUSTES POUR FERMER LES SACS & RUBAN ADHÉSIF

- Machine industrielle pour fermer les sacs avec coupe-ruban
- Facile à utiliser, tournez le haut du sac et introduisez-le dans la fente



No modèle	Description	Poids lb
PE356	Pour fermer les sacs a/coupoir	2
PE383	Lame de rechange	-

RUBAN POUR SCELLER LES SACS

- À utiliser avec la machine pour fermer les sacs
- Le ruban en PVC ferme bien les sacs en poly



No modèle				Description
Blanc	Jaune	Bleu	Vert	
PF208	PF209	PF211	PF212	Ruban en PVC 3/8" x 216'

SACS EN POLY AVEC ESPACE INSCRIPTIBLE BLANC

- Trous permettant d'accrocher le sac à un crochet
- Identifiez le contenu grâce à l'étiquette blanche inscriptible
- Glissière facilitant la fermeture et l'ouverture du sac
- Accepté pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada
- Type: Bloc blanc, Refermable
- Épaisseur: 2 mils



No modèle	Longueur"	x	Largeur"	Qté /pqt
PF916	4	x	3	100
PF918	5	x	3	100
PF926	6	x	4	100
PF933	8	x	5	100
PF941	9	x	6	100
PF948	10	x	8	100
PF951	12	x	9	100
PF963	15	x	12	100

