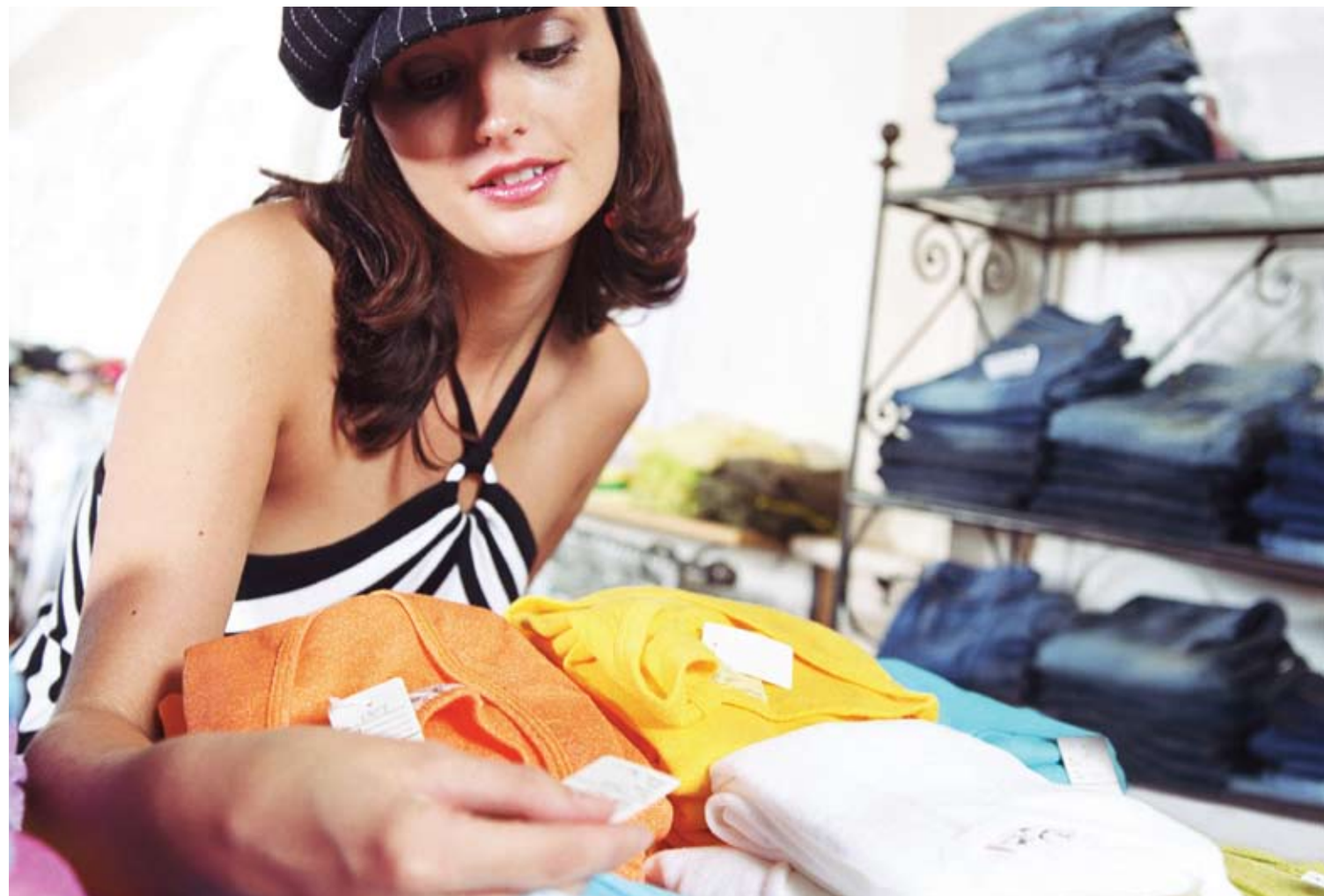


Systèmes Swiftach® d'Avery Dennison®

Informer. Identifier. Emballer. Vos solutions d'attaches commencent ici.



La nouvelle ST9500® p19



Micro-attaches p6



System 1000® p13

- p6 MicroPin™** Micro attaches plastiques conçues pour remplacer les épingles métalliques sur les chemises.
- p6 MicroTach™** Le plus récent et le plus petit système de fixation mis au point pour l'emballage et l'aide au bâti. Parfait pour fixer des produits tendres au carton tels que les accessoires de poupées ou pour le bâtissage des matériaux en tissu en cours de fabrication.
- p8 Famille Fine Fabric™** Le meilleur système pour réduire le risque de formation de trous et d'accrocs lors de la fixation des étiquettes sur les textiles délicats comme la soie, le lin et la maille serrée ou lors de la création des effets de délavé sur le denim.
- p9 Nettoyage à sec** Développées spécialement pour l'industrie du nettoyage à sec, les petites aiguilles Fine Fabric™ permettent de ne pas endommager le vêtement lors de l'étiquetage de celui-ci.
- p12 Famille Standard** Composée d'une large gamme de pistolets et de quatre types d'attaches, cette gamme est utilisée pour des applications courantes ou plus spécifiques. Disponible en différentes longueurs et couleurs.
- p13 System 1000®** Produit exclusivement Avery Dennison, cette gamme permet d'étiqueter 1000 articles sans recharger. Son mécanisme unique évite les bourrages et fait avancer les attaches connectées en douceur. Spécialement conçu tant pour les applications d'usage courantes que spécifiques.
- p14 V-Tool** Pistolet pour liens idéal pour poser rapidement des étiquettes sans perforer le produit.
- p14 Branded Seals** Des attaches tissus personnalisées permettent une différenciation et un marquage sur mesure de l'attache. Combiner les textures, les couleurs et les graphismes afin de créer une attache unique.
- p15 Secur-a-tach®** Liens plastiques manuels réglables ou non idéal pour l'étiquetage des produits tels que les accessoires.
- p16 Attaches Super Heavy Duty** Fabriquées spécialement à partir d'un matériau en nylon résistant, ces attaches extra renforcées ont une résistance supplémentaire à la traction, aux substances chimiques, à la température et à l'érosion.
- p16 T-End™ Extra Heavy Duty (Extra-renforcée)** Idéal pour les applications qui exigent une plus grande résistance à la traction telles que l'emballage ou le montage en cours de fabrication des chaussures.
- p17 Système de fixation des couches de matelas** Éliminer la colle, les adhésifs à base d'eau et les éclaboussures en un seul coup rapide. Il suffit d'insérer la longue aiguille extra-renforcée au travers de plusieurs couches de mousse et de déclencher.
- p18 Pistolet Horticole** Conçu pour satisfaire les besoins d'étiquetage spéciaux de l'industrie horticole tel que le marquage des pots.
- p18 Tag Fast®** Idéal pour l'étiquetage dans l'industrie alimentaire. Le pistolet est fait de matériaux non corrosifs et dispose d'un trou d'évacuation permettant un nettoyage complet.
- p19 Plastic Staple™** La solution alternative aux agrafes métalliques. Cette agrafe plastique n'endommage pas les tissus tout en maintenant l'étiquette sur le produit. Également utilisée comme fixation temporaire pour donner des effets de délavés industriels.
- p20 Elastic Staple™** La solution VNS est une alternative économique attractive aux colliers de serrage, aux liens torsadés, aux agrafes métalliques, aux coques plastiques, à la colle, au ruban et autres technologies traditionnelles. La version SNS est idéale pour appairer avec efficacité les articles plus épais tels que des chaussettes de sport.
- p22 Les Appareils Pneumatiques Swiftach® (SPU)** Choisissez une de nos machines d'étiquetage automatisées préconfigurées ou fabriquez vous même votre machine d'étiquetage. Vous atteindrez une meilleure productivité et une meilleure rentabilité avec les appareils pneumatiques.
- p23 Etiqueteuses manuelles** Des étiqueteuses et des étiquettes pour le marquage de prix etc.

## Étiquetage et identification des vêtements

Il existe une large gamme d'attaches disponibles pour l'étiquetage des vêtements. La plupart des systèmes utilisent un pistolet et une aiguille pour insérer l'attache au travers du tissu. Les options de base concernent: La nature du tissu, la distance à laquelle l'étiquette doit pendre à partir de l'endroit où est ancrée l'attache et la résistance que doit avoir l'attache.

Le produit le plus innovant et le plus avancé du point de vue technologique pour l'étiquetage des vêtements est le Micro Fastener. Son aiguille est si mince et lisse qu'elle permet, dans la plupart des cas, de placer l'attache à n'importe quel endroit sur le vêtement directement au travers du tissu. L'attache est à peine visible, facile à enlever et suffisamment résistante pour tenir l'étiquette en toute sécurité.

S'il n'y a aucun risque d'endommager le tissu, comme lors de l'étiquetage au travers d'une étiquette tissée ou au niveau d'une couture, l'attache la plus couramment utilisée est l'attache standard (PP). Disponibles dans une large gamme de longueurs, les tailles les plus longues (40mm et 65mm) tendent à être préférées car l'étiquette peut être facilement accessible.

Lorsque la productivité est la clé, le System 1000 est la solution. Les attaches System 1000 sont équivalentes aux attaches standard mais sont fournies en rouleaux de 1000 pour éviter de recharger constamment.

Les attaches Fine Fabric sont beaucoup plus adaptées pour les vêtements délicats que les attaches standard car elles n'endommageront pas le tissu ou l'étiquette tissée.

Avec une aiguille de diamètre similaire à celui des attaches Fine Fabric la machine ST9000 propose des agrafes Plastic Staples® de sorte à maintenir les étiquettes à fleur du vêtement et qu'elles puissent être retirées sans danger en tirant sur l'étiquette.

Si le perçage du produit avec des aiguilles n'est pas une option, les Secur-a-Tach peuvent-être la solution. Il s'agit d'une attache manuelle comportant un mécanisme de fixation aux deux extrémités. Sa fixation est simple, il suffit de placer l'extrémité de l'attache au travers de l'étiquette



et d'insérer l'autre dans la première extrémité. Pour une apparence plus soignée, utilisez les attaches String-Tach (attaches tissus).

## Emballage textile

Que vous soyez en train de plier une chemise, d'attacher des chaussettes par paires, d'emballer des serviettes ou que vous ayez des applications lourdes telles que l'emballage des tapis de baignoire ou de voiture, nos attaches le feront d'autant plus facilement.

Pour des vêtements délicats tels que les chemises, la lingerie, les chaussettes ou les maillots de bain, les attaches Micro Fasteners sont la solution idéale. L'aiguille unique pénètre dans la plupart des tissus sans endommager le tissage. Les attaches sont suffisamment résistantes pour maintenir l'emballage mais peuvent être retirées facilement et sans danger.

Lorsque le tissu est un peu moins délicat ou plus résistant il est possible d'utiliser les attaches Fine Fabric T-Ends qui sont alors la meilleure option. Elles sont disponibles dans plusieurs tailles et peuvent être utilisées soit avec une aiguille courte soit avec une aiguille longue.

L'attache Heavy Duty est beaucoup plus résistante. Elle peut supporter et tenir ensemble des produits plus lourds.

Les machines ST9000 et ST9500 avec leurs agrafes Plastic Staple permettent d'augmenter votre productivité. Elles sont utilisées pour fixer une étiquette ou un cavalier sur des tissus plus ou moins épais.

Elastic Staple™ a été conçue pour l'emballage. Elle est plus résistante que l'attache Plastic Staple® et est disponible en différentes tailles. De plus, l'aiguille peut traverser jusqu'à 5,5 cm de produits comprimés. Vous pouvez utiliser la machine VNS pour des applications d'agrafage et la machine SNS pour un étiquetage simple.

## Nettoyage des textiles

Avery Dennison a des produits spécifiques pour le pressing et les blanchisseries industrielles. L'attache Fine Fabric pour le nettoyage à sec est faite en nylon contenant un additif qui lui donne une meilleure résistance aux substances chimiques et aux fortes températures. Les attaches Micro Fasteners en nylon peuvent également supporter le nettoyage à sec et ont une aiguille encore plus petite.

Pour les effets de délavé sur le denim l'agrafe Plastic Staple est le standard de l'industrie. Avant lavage, c'est le moyen le plus rapide d'ajouter des plis au tissu et après lavage les attaches s'enlèvent très facilement. Autrement l'attache Fine Fabric T-End 7mm peut être utilisée avec un pistolet manuel ou pneumatique.

Les attaches Micro Fastener sont recommandées pour éviter des marques d'aiguilles indésirables sur le tissu. Vous pouvez placer 2 attaches à la fois pour plus de solidité.

### Étiquetage et emballage de mousse, de caoutchouc, de cuir, de vinyl, de papier et d'autres produits souples

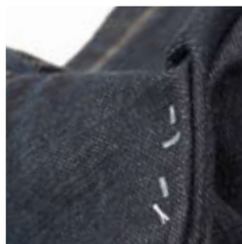
Les attaches Avery peuvent être aussi utilisées dans des centaines d'applications qui diffèrent de l'industrie textile. Les fabricants de matelas utilisent les attaches T-End EHD (Extra-renforcées) pour fixer ensemble plusieurs couches de mousse afin de remplacer la colle. Dans l'industrie automobile, les pistolets et attaches Buttoneer sont utilisés pour relier des composants en caoutchouc tels que les joints des portes, afin de faciliter la compression et éviter le contact des pièces métalliques entre elles.

L'emballage des cuirs et des peaux brutes n'est pas une tâche aisée avec des attaches classiques. La machine pneumatique standard SHD tout métal est adaptée aux peaux. Elle permet de passer une grande variété d'attaches au travers de matériaux très durs. Elle est tellement puissante qu'elle peut même percer une pile de sacs en papier pour poser une attache crochet. C'est une solution de rechange efficace aux machines à ficeler.

L'attache Elastic Staple est un produit très polyvalent qui s'adapte à l'automatisation et à la productivité élevée. Son élasticité lui permet de s'adapter aux variations de tailles pour des produits de formes irrégulières. Si l'application ne nécessite pas une attache très résistante elle peut bénéficier d'une productivité élevée, S1000 pourrait être la solution.

### Fixation des produits sur un support carton

L'emballage des marchandises sur un support carton à l'aide des colliers de serrage, ligatures et ficelles peut s'avérer très exigeant en terme d'effort. Tout comme l'emballage-coque, double-coques et sous vide, ces emballages s'avèrent très coûteux et utilisent beaucoup de plastique.



Le produit exclusif d'Avery Dennison Elastic Staple peut attacher ensemble des marchandises en une seule opération en fixant le support sur le carton avec moins d'un demi-gramme de matière plastique. Les vêtements de poupées sont exposés de manière très réaliste en utilisant les douces et discrètes attaches Micro Fasteners.

### Montage de chaussures

Pour améliorer la productivité, les fabricants de chaussures peuvent remplacer le procédé manuel de montage avec fils par les attaches à application rapide EHD T-End.

### Produits d'étiquetage et de marquage

Nos étiqueteuses manuelles polyvalentes peuvent être utilisées pour l'affichage des prix, le marquage des produits, l'affichage d'une date, le codage de lots et le contrôle de la qualité. Nous produisons également une large gamme d'étiquettes de différentes couleurs compatible avec la plupart des grandes marques d'étiqueteuses sur le marché.

### Le marquage des aliments

Le marquage de viande fraîche n'est pas un problème. Tag Fast est spécialement conçu pour veiller à ce que les étiquettes de traçabilité ne soient pas perdues au cours de processus. Faites de nylon de qualité alimentaire et disposant d'une attache double tête, elles sont facilement retirées sans laisser de résidus en tout genre dans les aliments. Les ananas frais en provenance du monde entier sont étiquetés avec le pistolet pneumatique S1000 SPU5P. Le pistolet est léger et conçu pour s'adapter aux rudes conditions d'étiquetage au travers des feuilles, qui contiennent des jus, des acides, des particules libres et de la cire.

### Le quilt et le bâti

Les ateliers créatifs ont décrit les attaches Micro Fasteners comme la meilleure chose inventée depuis le couteau rotatif. Cette technique remplace les épingles pour le bâti.

# Les caractéristiques des produits



Nos attaches sont disponibles en fonction de plusieurs critères:

Matériaux	Résistance	Flexibilité	Transparence	Température de fusion	Résistance chimique	Résistance à l'abrasion
<b>Polypropylène (PP)</b>	La plus basse	Intermédiaire	La plus haute	La plus basse	Haute	Intermédiaire
<b>Polyuréthane (PU)</b>	Intermédiaire	La plus haute	La plus basse	Haute	Haute	La plus basse
<b>Nylon (PA)</b>	La plus haute	La plus basse	Intermédiaire	La plus haute	Haute	La plus haute



## Formes et dimensions

Nos attaches sont disponibles dans 7 formes avec différentes options de matériaux, de résistance, de longueur et de couleur.



### Attaches classiques

Forme la plus couramment utilisée pour les applications de marquage des vêtements. L'attache classique est conçue de sorte qu'une fois appliquée, elle ne repassera pas dans le trou de l'étiquette. Elle donne aussi au consommateur une plus grande surface pour tenir et tirer lors du retrait. Elles sont disponibles dans les gammes Standard, Fine Fabric, Heavy Duty et rouleaux S1000.



### Attaches T-End™

Plus discrètes que les attaches classiques, les T-Ends sont utilisées pour l'étiquetage, la mise en paire des produits et l'emballage. Disponible en Micro, Fine fabric, Standard, Heavy Duty, Super Heavy Duty et Extra Heavy Duty.



### Attaches crochets

Principalement utilisées pour la mini-suspension des produits souples, tels que les casquettes, les chaussettes, les gants et les écharpes. Disponible en standard et renforcée (heavy duty).



### Attaches boucles

Les deux extrémités sont fixées au tissu et forme ainsi une boucle. Elles sont couramment utilisées pour accrocher, coupler des produits ou attacher des étiquettes.



### Attaches Industrial Buttoneer®

Sa tête en forme de rivet la rend idéale pour fixer le caoutchouc et d'autres matériaux élastiques.



### Secur-a-tach®, Secur-a-tie® & StringTach™

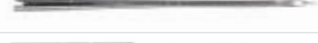
Principalement utilisées dans des applications où le perçage du produit avec une aiguille n'est pas une option, ces attaches manuelles permettent de fixer une étiquette ou grouper des produits ensemble.



### Plastic Staple® & Elastic Staple®

Ces attaches sont fournies en rouleaux et lorsqu'elles sont coupées elles ressemblent aux attaches T-End™. L'attache Plastic Staple® est généralement utilisée dans l'industrie textile pour fixer une étiquette papier à un produit. L'attache Elastic Staple, elle, est plus résistante et est une excellente solution pour l'emballage.

# Référence des aiguilles

Famille	Référence		Description (tout métal sauf mention spécial)	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)	Attache Compatible	Taille minimale de l'attache	Taille maximale de l'attache	Classique	T-End	Crochet	Boucle	pistolet Compatible
Micro	11041-0		Aiguille MicroTach	27.0	4.0	1.3	Micro	3.4	6.2	No	Yes	No	No	11041, 11044, 11045
Micro	11050-0		Aiguille longue MicroTach	27.0	5.0	1.3	Micro	5.4	6.2	No	Yes	No	No	11041, 11044, 11045
FF	05023		Aiguille MKII Fine Fabric (embout plastique)	25.7	7.2	1.4	Fine Fabric	7	65	Yes	Yes	No	No	10312, 8946, 10346, SPU2M04
FF	05022		Aiguille MKII Fine Fabric	27.5	8.7	1.5	Fine Fabric	9	65	Yes	Yes	No	No	SPU2M04, 10312, 8946, 10346
FF	05018		Aiguille longue MKII Fine Fabric	40.8	20.5	1.5	Fine Fabric	21	65	Yes	Yes	No	No	SPU2M02
Plastic Staple	15011-0		Aiguille ST9500 Ultra Fine	40.8	14.3	1.5 *	Plastic Staple	13.7	13.7	No	Yes	No	No	ST9500
Plastic Staple	15010-0		Aiguille ST9500 Fine Fabric	40.8	14.3	1.7	Plastic Staple	13.7	13.7	No	Yes	No	No	ST9500
Plastic Staple	05055		Aiguille ST9000 Heavy Duty	41.8	14.3	1.8	Plastic Staple	12.7	12.7	No	Yes	No	No	ST9000, ST4500
Standard	05012		Aiguille MKII Standard (embout plastique)	33.6	13.0	1.9	Standard, S1000, Buttoneer	13	235	Yes	Yes	Yes	Yes	10651, 8945, 10000-3, 06110, SPU1M03, 08920, 08924, 08925, SPU1M04
Standard	05013		Aiguille MKII Standard	33.6	13.0	2.0	Standard, S1000, Buttoneer	13	235	Yes	Yes	Yes	Yes	10651, 8945, 10000-3, 06110, 11057, SPU1M03, 08920, 08924, 08925, SPU1M04
Standard	05014		Aiguille MKII Heavy Duty	36.0	13.0	2.2	Standard, S1000, Buttoneer	13	235	Yes	Yes	Yes	Yes	10651, 8945, 10000-3, 06110, SPU1M03, 08920, 08924, 08925, SPU1M04
Standard	05021		Aiguille MKII Heavy Duty inox	36.0	14.5	2.2	Standard, S1000, Buttoneer, Tag Fast	13	235	Yes	Yes	Yes	Yes	08958-2, 10651, 8945, 10000-3, 06110, 11057, SPU1M03, 08920, 08924, 08925, SPU1M04
Standard	05011		Aiguille MKII Heavy Duty	40.0	20.7	1.9	Standard, S1000, Buttoneer	20	235	Yes	Yes	Yes	Yes	10651, 8945, 10000-3, 06110, SPU1M03, 08920, 08924, 08925, SPU1M04
Standard	7-60-5218-01		Aiguille émoussée MKII Heavy Duty	45.0	20.0	3.3 *	Standard	20	235	Yes	Yes	Yes	Yes	SPU1SHA, SPU1M01, 10636
Standard	05016		Aiguille extra longue MKII	44.2	20.7	2.3	Standard	22	235	Yes	Yes	Yes	Yes	10636, SPU01M01
S1000	05031		Aiguille S1000 Heavy Duty	34.0	13.0	2.2	S1000	13	53	No	Yes	No	No	SPU5M, SPU5P
S1000	05034		Aiguille longue S1000 Heavy Duty	47.0	25.0	2.3 *	S1000	26	53	No	Yes	No	No	SPU5M, SPU5P
S1000	05035		Aiguille extra longue S1000 Heavy Duty	60.0	38.0	2.3 *	S1000	39	53	No	Yes	No	No	SPU5M, SPU5P
Elastic Staple	10745-0		Aiguille VNS / SNS	81.0	53.0	2.2	Elastic Staple	13	64	No	Yes	No	No	10746, 10754
Elastic Staple	10755-0		Aiguille VNS / SNS émoussée	83.0	55.0	2.2 *	Elastic Staple	13	64	No	Yes	No	No	10754, 10746
SHD	05027		Aiguille SHD	36.0	15.0	2.6	SHD	29	115	No	Yes	No	Yes	11058, SPU1M03
SHD	10643		Aiguille longue SHD	43.0	23.0	2.6	SHD	29	115	No	Yes	No	Yes	10637, SPU1M01
EHD	10777-0		Aiguille EHD embout pointu	47.0	22.0	2.8	EHD, SHD	28	115	No	Yes	No	Yes	10789, 10778, SPU4M02
EHD	10776-0		Aiguille EHD embout coupé	40.0	24.0	2.9	EHD, SHD	28	115	No	Yes	No	Yes	10778, 10789, SPU4M01
EHD	10792		Aiguille longue EHD pour 10791	98.0	63.0	3.9	EHD, SHD	16	115	No	Yes	No	Yes	10791

Toutes les mesures sont en mm.  
Les images des aiguilles sont de taille réelle.  
D'autres aiguilles sont disponibles  
\* Aiguilles émoussées, Diamètre utile le plus court (mm)



# Micro-attaches



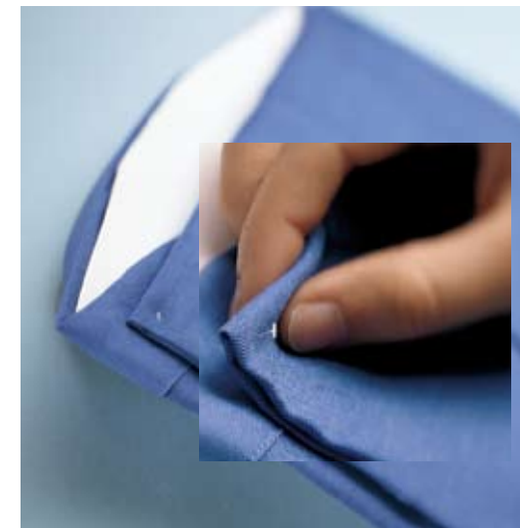
Une meilleure alternative au fil, à la colle, aux agrafes et aux épingles. Gagnez du temps, économisez de l'effort et de l'argent avec la plus petite attache d'Avery Dennison. Avec son petit diamètre, l'aiguille permet le passage d'une attache T-End™ qui fixe solidement et rapidement les produits tout en restant facile à enlever.

Idéale pour l'emballage des chemises, des chaussettes, de la lingerie, des maillots de bain, des tissus élastiques, des tissus à mailles serrées et enfin pour l'emballage des produits délicats.

Lors de la pose des micro attaches, l'aiguille n'est pas seulement la plus fine aiguille que nous ayons jamais créée mais elle est également dotée d'une nouvelle technique de polissage l'empêchant d'endommager les tissus.

## Pistolet MicroTach™ N° 11040-0.

Un pistolet léger avec un mécanisme d'alimentation en métal pour plus de fiabilité et de résistance au temps. Parfait pour fixer des produits sur un support en carton ou pour le bâti des morceaux de tissus en cours de fabrication.



 Taille de l'attache 11042-0

## Micro-attaches (polypropylène et nylon)

Référence	Matériau	Couleur	Longueur totale (mm)	Longueur du filament (mm)	Résistance min. à la traction (Kg)	Têtes connectées	Par barette	Qté/Boîte	Qté/Carton
11132-0	PP	—	7.3	6.3	0.77	Oui	120	10,000	100,000
11129-0	Nylon	●	4.4	3.4	0.91	Oui	120	10,000	100,000
11128-0	Nylon	○	4.4	3.4	0.91	Oui	120	10,000	100,000
11046-0	Nylon	●	5.4	4.4	0.91	Oui	120	10,000	100,000
11042-0	Nylon	○	5.4	4.4	0.91	Oui	120	10,000	100,000
11048-0	Nylon	●	6.4	5.4	0.91	Oui	120	10,000	100,000
11047-0	Nylon	○	6.4	5.4	0.91	Oui	120	10,000	100,000
11134-0	Nylon	●	7.2	6.2	0.91	Oui	120	10,000	100,000
11133-0	Nylon	○	7.2	6.2	0.91	Oui	120	10,000	100,000



### Pratiquement invisible et sans danger pour le client

Une petite traction c'est tout ce qu'il faut pour retirer une micro-attache. C'est une bonne nouvelle si l'on sait que les enquêtes sur la consommation ont révélé que 99% des clients préfèrent les micro-attaches en plastique aux épingles lors du déballage d'une chemise. Les clients n'ont pas à se soucier de se retrouver piqués par les épingles pendant qu'ils déballetent une chemise. Une simple traction c'est tout ce qu'il faut pour que l'attache se détache et que le produit soit prêt à l'emploi. Aucune épingle n'est retrouvée dans le tissu ou sur le sol.

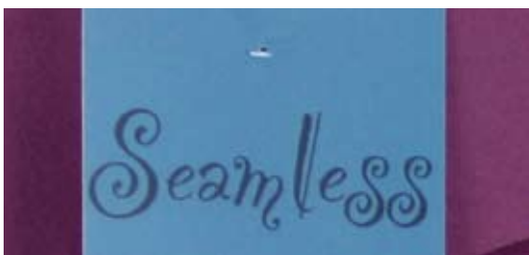
Les chemises sont également très bien présentées. De plus, le fait qu'il n'y a pas de trou dans le tissu signifie que le produit peut être remis en rayon plus facilement, au lieu d'être renvoyé au service concerné.

#### N° 11044-0 MicroPin™, Crochet standard

Le pistolet ergonomique MicroPin est facile et sans danger d'utilisation, il est spécifiquement adapté aux méthodes actuelles de pliage des chemises. Avec son crochet spécifique en aluminium il n'est plus nécessaire de tenir l'arrière du vêtement lors de l'insertion de l'aiguille.

#### N° 11045-0 MicroPin™ Crochet long

Le crochet plus long permet de placer l'attache plus loin du bord du vêtement par rapport au pistolet n°11044-0. Idéal pour la fixation des poignets de la chemise.



### Pistolets pour mini-attaches

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte
11040-0	Pistolet MicroTach PG	1
11044-0	Pistolet Micropin à crochet standard	1
11045-0	Pistolet Micropin à crochet rallongé	1
10751-0	Tapis (10 x 10 cm)	1

### Aiguilles pour mini-attaches (embout plastique)

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
11041-0	Aiguille MicroTach	4	27	4	1.3
11050-0	Aiguille longue MicroTach	4	27	5	1.3



11040-0



11044-0



11045-0

Les applications délicates ne sont pas un problème. Fine Fabric™ est le système approprié pour réduire le risque de trous et d'accrocs lors de la fixation d'étiquettes sur des tissus à mailles intermédiaires ou que ce soit lors de l'accrochage d'une étiquette carton à une griffe tissée ou au niveau des points de couture. Tous les pistolets Fine Fabric acceptent des barettes de 50 ou de 100 attaches.

La famille Fine Fabric comprend les attaches classiques, utilisées pour éviter le retrait de l'étiquette sans casser l'attache et les attaches T-End®, pour un look plus discret. Il y a aussi le choix entre des attaches en polypropylène et en nylon pour plus de résistance.

## Effets mouchetés et ou délavés

Les blanchisseries industrielles utilisent souvent l'attache 04431 en nylon T-End de 7mm afin de créer des effets de délavés uniques sur un denim. Elle est suffisamment résistante pour supporter le processus de lavage et est à la fois douce pour le vêtement. A utiliser avec un pistolet 10312-0 et une aiguille tout métal 05022 ou pour plus de productivité avec une machine pneumatique SPU2M04.

## Emballage des chaussettes

Les fabricants de chaussettes de sport peuvent toujours compter sur notre attache FF en nylon pour fixer ensemble des paires. Le pistolet le plus couramment utilisé pour cette application est le SPU2M02 avec les aiguilles 05018.

## Pistolets

### Pistolet Fine Fabric N° 10312-0 Mark III™

Pistolet Fin d'usage courant.

### Pistolet ciseaux 08946-0 Fine Fabric™

La conception en ciseaux du pistolet est idéale pour étiqueter des articles accrochés en rayon.

## Modules pneumatiques

Les modules pneumatiques permettent à l'opérateur de ne pas tenir le pistolet, ainsi il peut utiliser ses deux mains pour manipuler le vêtement. Ils peuvent être installés sur un des supports tel que décrit à la page 22 ou intégrés à un système automatisé.

### SPU2M04 Module fin Mark II à aiguille courte

Ce module accepte tout type d'attache Fine Fabric™ et peut être utilisé avec tout type d'aiguille Fine Fabric courte.

### SPU2M02 Module fin Mark II à aiguille longue

Ce module accepte tout type d'attache Fine Fabric™ avec une longueur de filament de 9mm et plus et doit être utilisé uniquement avec l'aiguille 05018.



10312-0



08946-0



SPU2M

## Pistolets manuels Fine Fabric

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte
10312-0	Pistolet MKIII Fine Fabric	1
08946-0	Pistolet ciseaux Fine Fabric	1

## Appareils pneumatiques (SPU) Fine Fabric

Référence	Description de l'article
SPU2M04	Module industriel MKII FF à aiguille courte Voir options de montage à la page 22
SPU2M02	Module industriel MKII FF à aiguille longue Voir options de montage à la page 22

## Aiguilles Fine Fabric (tout métal)

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	diamètre utile (mm)
05022	Aiguille fine MKII	5	27.5	8.7	1.5
05018	Aiguille fine MKII longue	4	40.8	20.5	1.5

## Aiguilles Fine Fabric (embout plastique)

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
05023	Aiguille fine MKII	5	25.7	7.2	1.4
05019	Aiguille fine MKII	100	25.7	7.2	1.4
10695-0	Aiguille fine MKII emballage sécurisé	4	25.7	7.2	1.4



### Attaches Fines (polypropylène)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boite	Qté/ Carton
04100 K	—	15	1.8	Oui	100	10,000	100,000
04101	—	20	1.8	Oui	100	10,000	100,000
03101	—	20	1.8	Oui	50	5,000	50,000
03421	—	25	1.8	Oui	50	5,000	50,000
04121	—	25	1.8	Oui	100	10,000	100,000
03441	—	35	1.8	Oui	50	5,000	50,000
04141	—	40	1.8	Oui	100	10,000	100,000
04142	●	40	1.8	Oui	100	10,000	100,000
04151	—	50	1.8	Oui	100	10,000	100,000
03121	—	50	1.8	Oui	50	5,000	50,000
03141	—	65	1.8	Oui	50	5,000	50,000
04161	—	65	1.8	Oui	100	10,000	100,000



### Nettoyage à sec

Nos attaches en nylon 10696-0 sont faites pour résister aux produits chimiques et à l'humidité associée au traitement du nettoyage à sec. Les attaches Fine Fabric™ aident à prévenir les dommages sur des vêtements coûteux mais aussi une blessure d'un de vos clients lors du retrait de celles-ci.



### Attaches Fines (nylon)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boite	Qté/ Carton
MF15	—	15	2.3	Oui	100	10,000	100,000
MF20	—	20	2.3	Oui	100	10,000	100,000
MF25	—	25	2.3	Oui	100	10,000	100,000
MF35	—	35	2.3	Oui	100	10,000	100,000
03051	—	50	2.3	Oui	50	5,000	50,000
MF50	—	50	2.3	Oui	100	10,000	100,000



### Attaches Fines T-End (nylon)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boite	Qté/ Carton
04405	—	5	2.3	Oui	100	10,000	100,000
MF 5	—	5	2.3	Oui	100	10,000	100,000
06431	—	7	2.3	Oui	50	10,000	100,000
04431	—	7	2.3	Oui	100	10,000	100,000
MF 7	—	7	2.3	Oui	100	10,000	100,000
04409	—	9	2.3	Oui	100	10,000	100,000
04435	—	10	2.3	Oui	100	10,000	100,000
MF10	—	10	2.3	Oui	100	10,000	100,000
06435	—	11	2.3	Oui	50	10,000	100,000



### Attache pressing (nylon)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boite	Qté/ Carton
10696-0	○	14	2.3	Non	100	10,000	100,000

### Kit de démarrage

Référence	Contenu du kit Fine Fabric:
FASK 8844	1 Pistet de type 10312-0 300 attaches de type 04100, 400 attaches de type 04121 2 bloqueurs d'aiguille de type 7-60-7669-01 300 attaches de type 04151 400 attaches de type 04161 50 cartons d'étiquetage

### Kit de démarrage

Référence	Le kit de nettoyage à sec contient:
10346-0	5.000 attaches de type 10696 1 pistolet de type 10312-0 1 kit d'aiguilles de type 05022

# Attaches standard et renforcées

## Le système de fixation original Swiftachment®

Inventé par Dennison au début des années 1960, il est toujours préférée dans l'industrie textile pour fixer les étiquettes. Chaque pistolet est léger et est conçu pour être durable et fiable. Les attaches standard sont disponibles avec deux résistances possibles : Usage normal et renforcé. Tous pistolets standard acceptent les deux résistances soit en barrettes 50 ou de 100 attaches ainsi que les attaches boucles, crochets et T-Ends.



### Attaches standard (polypropylène)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boîte	Qté/Carton
04201	—	13	2.0	Oui	100	10,000	100,000
02119	—	15	2.0	Oui	50	5,000	50,000
02121	—	20	2.0	Oui	50	5,000	50,000
02122	●	20	2.0	Oui	50	5,000	50,000
02134	●	20	2.0	Oui	50	5,000	50,000
02140	—	25	2.0	Oui	50	5,000	50,000
04221	—	25	2.0	Oui	100	10,000	100,000
02141	—	40	2.0	Oui	50	5,000	50,000
02142	●	40	2.0	Oui	50	5,000	50,000
02148	●	40	2.0	Oui	50	5,000	50,000
02159	●	50	2.0	Oui	50	5,000	50,000
02160	—	50	2.0	Oui	50	5,000	50,000
04251	—	50	2.0	Oui	100	10,000	100,000
02161	—	65	2.0	Oui	50	5,000	50,000
02162	●	65	2.0	Oui	50	5,000	50,000
02174	●	65	2.0	Oui	50	5,000	50,000
04271	—	75	2.0	Oui	100	10,000	100,000
02181	—	125	2.0	Oui	50	5,000	50,000

## Il n'y a pas de travail trop difficile pour Swiftach®

Fabriquées en nylon haute résistance, les attaches renforcées (Heavy Duty) résistent même aux applications les plus exigeantes. Elles peuvent être utilisées avec tout type de pistolets et d'aiguilles standard, mais pour des applications plus lourdes l'aiguille 05014 est recommandée.

Si vous souhaitez une couleur ou une longueur non repertoriée dans le catalogue, merci de faire la demande.



### Attaches renforcées (Heavy Duty) (nylon)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boîte	Qté/Carton
02001	—	13	2.7	Non	50	5,000	50,000
02002	●	13	2.7	Non	50	5,000	50,000
02014	●	13	2.7	Non	50	5,000	50,000
02019	—	15	2.7	Non	50	5,000	50,000
02021	—	20	2.7	Non	50	5,000	50,000
02022	●	20	2.7	Non	50	5,000	50,000
02034	●	20	2.7	Non	50	5,000	50,000
02040	—	25	2.7	Non	50	5,000	50,000
02041	—	40	2.7	Non	50	5,000	50,000
02042	●	40	2.7	Non	50	5,000	50,000
02061	—	65	2.7	Non	50	5,000	50,000
02062	●	65	2.7	Non	50	5,000	50,000
08961-0	—	119	2.7	Oui	50	5,000	50,000



# Crochets, boucles, et T-Ends



La solution facile et productive pour les applications d'emballage, de fixation, et d'affichage. Les attaches crochets sont disponibles tant pour de l'usage ordinaire que pour des applications plus robustes. Les articles de tricotage et de coiffure sont idéales pour ce type d'attache. Elles peuvent être utilisées avec tout type de pistolet et d'aiguille.



## Attaches T-End (nylon)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boite	Qté/ Carton
08954-0	—	13	2.7	Oui	100	5,000	50,000
08951-0	—	25	2.7	Oui	50	5,000	50,000
08949-0	—	125	2.7	Oui	50	5,000	50,000
08948-0	—	225	2.7	Oui	50	5,000	50,000



## Crochets standard (polypropylène)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boite	Qté/ Carton
08901-2	—	25	2.3	Oui	50	5,000	50,000
08902-2	—	35	2.3	Oui	50	5,000	50,000

## Crochets robustes (nylon)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boite	Qté/ Carton
08903-2	—	25	3.6	Oui	50	5,000	50,000
08904-2	—	35	3.6	Oui	50	5,000	50,000



## Boucle standard (polypropylène)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boite	Qté/ Carton
06310	—	65	2.3	Non	25	5,000	50,000

## Boucle Heavy Duty (nylon)

Numéro d'article	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boite	Qté/ Carton
08987-0	—	35	3.6	Non	25	5,000	50,000
08989-0	—	65	3.6	Non	25	5,000	50,000

## Le pistolet qu'il faut pour travailler:

### Pistolet Standard N° 10651-0 Mark III™

Une gamme standard plébiscitée par l'industrie! Sa conception ergonomique et son mécanisme de compression en font le choix numéro un pour la plupart des applications d'étiquetage.

### Pistolet Standard N° 10636-0 Mark III™ à aiguille longue

L'aiguille extra-longue ainsi que la course de celle-ci sont conçues pour l'étiquetage des couches épaisses ou multiples.

### Pistolet ciseaux N° 08945-0 Mark II™ standard

La conception en ciseaux du pistolet est idéale pour étiqueter des articles accrochés en rayon.

## Modules pneumatiques

Les modules pneumatiques permettent à l'opérateur d'utiliser ses deux mains pour manipuler le vêtement. Ils peuvent être installés sur un des supports tel que décrit à la page 22 ou intégrés à un système automatisé.

### SPU1M03 Module Standard Mark II à aiguille courte

Ce module accepte tout type d'attache standard ou Super Heavy Duty (SHD ou Extra-Renforcée) et utilise tout type d'aiguille courte standard ou une aiguille 05014 SHD.

### SPU1M01 Module Standard Mark II à aiguille longue

Ce module accepte tout type d'attache standard ou Super Heavy Duty (Extra-renforcées SHD™) avec une longueur de fil de 20mm et plus. Il peut être utilisé uniquement avec l'aiguille standard longue 10645 ou l'aiguille longue 10643 extra renforcée.



### Pistolets manuels standard

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte
10651-0	Pistolet standard MKIII	1
10636-0	Pistolet standard MKII aiguille longue	1
08945-0	Pistolet ciseaux standard MKII	1

### Aiguilles standard (embout plastique)

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
05012	Aiguille standard MKII	5	33.6	13.0	1.9
10683-0	Aiguille standard MKII emballage sécurisé	10	33.6	13.0	1.9
05009	Aiguille standard MKII	100	33.6	13.0	1.9

### Aiguilles standard (tout métal)

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
05013	Aiguille standard MKII	5	33.6	13.0	2.0
05014	Aiguilles forte MKII	5	36.0	13.0	2.2
05021	Aiguille forte MKII inox	5	36.0	14.5	2.2
05011	Aiguille forte MKII	5	40.0	20.7	2.0
05016	Aiguille extra-longue MKII	1	44.2	20.7	2.3
7-60-5218-01	Aiguille forte MKII embout émoussé	1	45.0	20.0	3.3

### Kit de démarrage

Référence	Kit Standard Swiftach contenant:
FASK6633	1 pistolet type 10636-0 400 attaches type 02141 100 attaches à boucle type 06310 300 attaches type 04251 400 attaches type 04221 2 bloqueurs d'aiguille type 7-60-7969-01 50 Cartons d'étiquetage



### Modules Standard (SPU)

Référence	Description de l'article
08920-0	Appareil pneumatique PS 100 portatif pré-configuré
08924-0	Appareil pneumatique PS 200 à monter sur un établi
08925-0	Appareil pneumatique PS 600 pré-configuré
SPU1M01	Module MKII industriel aiguille longue Voir les options de montage à la page 22
SPU1M03	Module MKII industriel aiguille courte Voir les options de montage à la page 22
SPU1SHA	Module Heavy Duty pré-configuré

### Module Standard tout métal de grande puissance

Le module pneumatique standard (SPU1SHA) a une force de perçage unique. Avec un cylindre guidé et un module standard tout métal, il peut percer au travers d'une pile de 100 sacs en papier en un coup rapide.



Conçu pour remplacer les machines à ficeler dans la production de sacs en papier, cette machine peut être utilisée sur d'autres matériaux difficiles à percer tel que le cuir, les peaux brutes, le caoutchouc et les tapis.



Module pneumatique: SPU1SHA, à utiliser avec l'aiguille 7-60-5218-01.

# System 1000®



## Étiqueter 1000 vêtements sans recharger ...

...Cela fait près de vingt fois moins souvent qu'un pistolet de fixation courante. En mesurant la productivité, vous vous apercevrez rapidement des avantages de Swiftach® System 1000 ®. Les attaches classiques empêchent le basculement et la perte de l'étiquette.

### Pistolet System 1000® N°10000-3

Il dispose d'un mécanisme unique qui permet d'éviter les bourrages et pousse sans à coups les attaches connectées pour économiser l'effort et maximiser la productivité.

### SPU5M Industriel System 1000®

Ce module pneumatique dispose d'un système de réglage simple de sorte à être utilisé avec toutes les longueurs disponibles et les différentes aiguilles. Il est compatible avec toutes les attaches S1000. Ce pistolet pneumatique est largement utilisé comme élément d'automatisation à cause de sa productivité.

### SPU5P System 1000® avec une crosse en métal

Il est conçu pour l'étiquetage rapide dans des environnements exigeants. Ce module dispose d'un système de réglage simple de sorte à être utilisé avec toutes les trois longueurs d'aiguilles disponibles.



### Attaches S1000 (polypropylène)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Tête connectées	Par rouleau	Qté/Boite	Qté/ Carton
10332-0	—	11.0	2.3	Rouleau	1000	5,000	50,000
10316-0	●	22.0	2.3	Rouleau	1000	5,000	50,000
10317-0	●	22.0	2.3	Rouleau	1000	5,000	50,000
08284-0	—	22.0	2.3	Rouleau	1000	5,000	50,000
10315-0	●	22.0	2.3	Rouleau	1000	5,000	50,000
10318-0	●	22.0	2.3	Rouleau	1000	5,000	50,000
10334-0	—	38.0	2.3	Rouleau	1000	5,000	50,000
08285-0	—	53.0	2.3	Rouleau	1000	5,000	50,000

### Attaches S1000 (nylon)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (kg)	Têtes connectées	Par rouleau	Qté/Boite	Qté/ Carton
10699-0	—	11.0	3.2	Rouleau	1000	5,000	50,000
10698-0	—	22.0	3.2	Rouleau	1000	5,000	50,000
10418-0	—	26.0	3.2	Rouleau	1000	5,000	50,000
10415-0	—	44.0	3.2	Rouleau	1000	5,000	50,000
11005-0	—	51.0	3.2	Rouleau	1000	5,000	50,000



### Pistolet manuel S1000

Référence	Description de l'article	Qté/Boite
10000-3	Pistolet manuel System 1000	1

### Appareils pneumatiques (SPU) S1000

Référence	Description de l'article
SPU5M	Nouveau module System 1000 adaptable à toutes les longueurs d'aiguille S1000 Voir options de montage à la page 22
SPU5P	Pistolet pneumatique S1000 Préconfiguré Réglable à toutes les longueur des aiguilles S1000

### Aiguilles standard pour pistolets manuels S1000

Référence	Description de l'article	Qté/Boite	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
05012	Aiguille standard MKII (embout plastique)	5	33.6	13	1.9
05013	Aiguille standard MKII (tout métal)	5	33.6	13	2.0
10683-0	MKII Std. (embout plastique) emballage sécurisé	10	33.6	13	1.9
05009	Aiguille standard MKII (embout plastique)	100	33.6	13	1.9
05014	Aiguille forte MKII (tout métal)	5	36.0	13	2.2
05021	Aiguille forte MKII inox	5	36.0	13	2.2

### Aiguilles S1000 SPU

Référence	Description de l'article	Qté/Boite	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
05031	Aiguille heavy duty S1000	5	34	13	2.2
05034	Aiguille longue S1000 heavy duty (embout émoussé)	1	47	25	2.2
05035	Aiguille extra-longue S1000 heavy duty (embout émoussé)	1	60	38	2.2

# Système de fixation V-Tool

# Branded Seals



Le nouveau système de fixation V-Tool d'Avery Dennison permet de fixer efficacement des étiquettes avec une attache en boucle sans perforer le produit. Le pistolet a un double crochet et un applicateur de porte-étiquettes qui répond aux besoins de fixation d'étiquette sur différents articles.

Le crochet du pistolet s'enroule autour du produit à étiqueter tels que les lanières d'un sac à main. Le pistolet est conçu pour fixer des attaches boucles sur des petits diamètres tels que la tirette d'une fermeture éclair sur un portefeuille ou un sac à main. Ce procédé permet d'économiser du temps et de l'effort car il est réalisé en une seule fois.



## Le V-tool d'Avery Dennison est:

### Productif:

- Réduit les coûts de main-d'œuvre.
- La manipulation se fait avec une seule main ce qui permet de laisser libre l'autre main pour tenir et étiqueter les produits.
- Le pistolet peut étiqueter avec une barrette d'attaches 50 articles sans recharger.
- Il permet de réduire pour l'opérateur la fatigue associée aux attaches appliquées à la main.
- Le pistolet est léger (environ 170g) et la conception ergonomique du V-Tool offrent un grand confort à l'utilisateur. L'Ergonomie de la gâchette est adaptée pour tous.

### Inviolable:

- L'attache ne peut être retirée sans détruire la boucle ou endommager l'étiquette.

### Durable:

- Le mécanisme interne du V-tool empêche le bourrage et garantit une durée de vie assez longue.



## Attaches V-Tool (polypropylène)

Référence	Couleur	Longueur totale (mm)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boite	Qté/ Carton
13001-0	●	51.0	Oui	50	5,000	50,000
13002-0	—	76.0	Oui	50	5,000	50,000
13003-0	—	102.0	Oui	50	5,000	50,000
13004-0	—	127.0	Oui	50	5,000	50,000

## Pistolet Avery Dennison V-Tool

Référence	Description de l'article	Qté/Boite
13000-0	V-Tool	1

L'attache tissu personnalisée est une solution de marquage unique qui permet de mettre votre marque en avant pour plus de visibilité auprès du consommateur dans un environnement de vente compétitif.

Les attaches tissus personnalisées véhiculeront votre marque, vous différencieront des autres produits de faible qualité et apporteront une touche originale à votre produit.

Avery Dennison s'engage à protéger votre marque des contrefaçons en ne fabriquant aucune copie de vos attaches tissus personnalisées à des clients non autorisés.

Vous pouvez nous demander des informations sur nos attaches tissus personnalisées afin que nous trouvions une solution adaptée à votre demande.



# Attaches Manuelles



## Secur-a-tach®

Parfaites pour l'étiquetage des accessoires. Une méthode rapide, économique et sûre. Il suffit pour l'opérateur d'insérer l'extrémité de l'attache dans la tête pour la verrouiller, sans pistolet ni aiguille.



## Secur-a-tie®

Elles sont idéales pour fixer et pour rendre inviolable un produit. Sa conception permet de régler le diamètre de la boucle et ne permet pas d'être relâchée ou défaite sans altérer l'inviolabilité du produit.

## StringTach™

Les StringTach™ sont des attaches de grande qualité qui combinent l'esthétique d'une attache tissu et la sécurité d'une attache à boucle classique. L'extrémité spéciale en forme de flèche permet une insertion facile à travers les trous d'une fermeture éclair ou d'un œillet.



Le blanc et le noir sont des couleurs standard en stock, d'autres sont cependant disponibles sur demande.



## Secur-a-tach embout conique (polypropylène)

Référence	Couleur	Longueur totale	Longueur du filament	Résistance à la traction (Kg)	Par barrette	Qté/ Boîte	Qté/ Carton
06200	—	86.4	81.5	3.6	1	5000	50000
06220	—	132.1	127.2	3.6	1	5000	50000
06240	—	241.3	236.4	3.6	1	5000	50000
06207	●	86.4	81.5	3.6	1	5000	50000
06229	●	132.1	127.2	3.6	1	5000	50000
06249	●	241.3	236.4	3.6	1	5000	50000
06280	—	457	452	3.4	1	5000	50000

## StringTach (attache tissu)

Référence	Couleur	Longueur totale (mm)	Longueur du filament (mm)	Résistance à la traction (Kg)	Par barrette	Qté/ boîte	Qté/ Carton
11151	○	120	99	2.7	1	100	5000
11153	○	200	179	2.7	1	100	5000
11150	●	120	99	2.7	1	100	5000
11160	●	160	139	2.7	1	100	5000
11152	●	200	179	2.7	1	100	5000



## Secur-a-tach embout tambour (polypropylène)

Référence	Couleur	Longueur totale	Longueur du filament	Résistance à la traction (Kg)	Par agrafe	Qté/ Boîte	Qté/ Carton
06261	—	86	82	3.4	1	5000	50000
06263	—	132.1	127	3.4	1	5000	50000
06265	—	241	236	3.4	1	5000	50000
06280	—	457	452	3.4	1	5000	50000



## Secur-a-tie (nylon)

Référence	Couleur	Longueur totale (mm)	Longueur du filament (mm)	Résistance à la traction (Kg)	Par barrette	Qté/ Boîte	Qté/ Carton
08355-0	●	139.7	121.7	6.8	1	5000	20000
08354-0	●	139.7	121.7	6.8	1	5000	20000
10673-0	—	139.7	121.7	6.8	1	1000	20000
08320-0	—	219	201	8.2	1	2000	20000
08357-0	●	139.7	121.7	6.8	1	5000	20000
08356-0	●	139.7	121.7	6.8	1	5000	20000
08359-0	●	139.7	121.7	6.8	1	5000	20000

## T-End™ Super Heavy Duty (Super-Renforcée)

Environ 50% plus résistantes que les attaches Heavy Duty, les T-End™ Super Heavy Duty sont idéales pour les applications d'emballage. L'aiguille est plus large et plus résistante que les aiguilles standard, il est donc possible de perforer des produits plus durs et plus épais.

### Pistolet N° 10637-0 à aiguille longue - Pour une utilisation avec les attaches SHD

Cette attache extra-renforcée avec l'aiguille longue font du SHD le meilleur choix pour les applications spécifiques telles que la fixation de tapis, de cuir. A utiliser uniquement avec les aiguilles 10643.



### Attaches super-fortes T-End (nylon)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boîte	Qté/ Carton
10575-0	—	19	5.0	Oui	50	5,000	50,000
10576-0	—	32	5.0	Oui	50	5,000	50,000



### Attaches boucle super-fortes (nylon)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boîte	Qté/ Carton
10577-0	—	38	5.0	Non	25	5,000	50,000
10578-0	—	74	5.0	Non	25	5,000	50,000
10579-0	—	114	5.0	Non	25	5,000	50,000



### Pistolet manuel super heavy duty (super fort)

référence	Description de l'article	Qté/Boîte
10637-0	Pistolet MKII SHD PG aiguille longue	1



### Appareils pneumatiques (SPU) standard pour SHD

Référence	Description de l'article
SPU1M01	Module industriel MKII à aiguille longue Voir les options de supports à la 22
SPU1M03	Module industriel MKII à aiguille courte Voir les options de supports à la 22

### Aiguilles super-fortes (tout métal)

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
10643	Aiguille longue SHD	4	43	23	2.6
05027	Aiguille SHD	1	36	15	2.6

## T-End™ Extra Heavy Duty (Extra-Renforcée)

### Une résistance supplémentaire pour le montage des chaussures et pour l'emballage

Le système T-End™ Extra Heavy est conçu pour simplifier le montage en cours de fabrication des chaussures et pour l'emballage. Il est disponible sous la forme d'un pistolet manuel ou d'un module industriel pour des opérations fixes. Avery Dennison propose une large sélection d'attaches



avec une haute résistance à la traction. Elles sont destinées à être utilisées avec des œillets de grandes ou petites tailles.

### Attaches T-End extra fortes (nylon)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance à la traction (kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boîte	Qté/ Carton
10760-0	—	28	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10761-0	—	31	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10762-0	—	34	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10763-0	—	37	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10764-0	—	40	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10765-0	—	43	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10766-0	—	46	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10767-0	—	49	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10768-0	—	52	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10769-0	—	55	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10770-0	—	58	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10771-0	—	61	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10772-0	—	64	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10773-0	—	67	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10774-0	—	70	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10775-0	—	73	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10793-0	—	76	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10794-0	—	79	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10795-0	—	82	6.6	Oui	50	2,500	50,000
10796-0	—	85	6.6	Oui	50	2,500	50,000

## Systeme de fixation de matelas

### Pistolet N° 10778-0 Extra Heavy Duty T-End™ avec aiguille à bout rond

Économisez du temps et de l'argent avec le système conçu pour simplifier le montage en cours de fabrication des chaussures. Des attaches à haute résistance à la traction maintiennent les œillets de chaussure solidement.



### Pistolet N° 10789-0 Extra Heavy Duty T-End™ avec aiguille à bout pointu

Doté d'une longue aiguille résistante, ce pistolet est idéal pour percer les matériaux comme le caoutchouc ou le cuir.

### Module SPU4M01 Extra Heavy Duty T-End™

Ce module pneumatique peut s'utiliser avec les aiguilles EHD et avec toutes les attaches T-End EHD (voir la page 22 pour les options de postes d'étiquetage, telles que les supports de montage ou les actionneurs à poignée).

#### Pistolets manuels extra-fort (EHD)

Référence	Description de l'article	Qté/Boite
10778-0	Pistolet manuel EHD (extra-fort) avec aiguille bout arrondie	1
10789-0	Pistolet manuel EHD (extra-fort) avec aiguille bout pointu	1



### Un alternatif rapide et inodore aux colles et aux adhésifs

Commencez à économiser du temps et de l'argent tous les jours avec le système de fixation de matelas d'Avery Dennison. Il élimine les éclaboussures, les colles thermofusibles et les adhésifs à base d'eau en un simple coup. Il suffit d'insérer la longue aiguille extra-renforcée au travers de plusieurs couches de mousse et déclencher. Les attaches évitent le déplacement des couches de mousse et les bruits de crépitements dû à la colle séchée. Le système de fixation de matelas élimine le temps de séchage de la colle ce qui vous permet d'améliorer votre productivité.

### Module 10791-0 EHD à longue aiguille (Module pour matelas)

Ce module portatif pneumatique utilise une aiguille longue et propose un système d'arrêt pour régler la profondeur à laquelle l'attache est éjectée. Il peut être utilisé avec toutes les attaches EHD et SHD T-End.



#### Pistolet et module EHD

Référence	Description de l'article
10791-0	Pistolet manuel EHD (extra fort) aiguille longue pour attaches EHD (extra-forte) et SHD (super-forte)
SPU4M01	Module EHD (extra-forte) Voir options de support à la page 22

#### Aiguilles extra fortes (tout métal)

Référence	Description de l'article	Qté/Boite	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
10776-0	Aiguille EHD à bout arrondi	4	40	24	2.9
10777-0	Aiguille EHD à bout pointu	4	47	22	2.8
10792	Aiguille longue EHD pour 10791	1	98	63	3.9



# Tag Fast™, Buttoneer® et Système de fixation horticole



## Le système Tag Fast™

Conçu pour une utilisation dans des rudes conditions tel que l'étiquetage de la viande. Les aiguilles en acier inoxydable résistent à la corrosion. Les attaches double-têtes, en nylon spécial, ont une bonne adhérence et sont faciles à retirer. Les produits sont certifiés alimentaire et approuvés par la FDA.

### Pistolet N° 08958-2 Mark III™ Tag Fast™

Conçu pour l'industrie alimentaire, le pistolet comporte un bloqueur d'aiguille renforcé et est fait de matériaux résistants à la corrosion. Il est également doté de plusieurs trous de drainage pour permettre un nettoyage facile. A utiliser avec l'aiguille en acier inoxydable 05021.



### Attaches TagFast (nylon qualité alimentaire)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (Kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boîte	Qté/ Carton
08390-0	●	45	4.5	Oui	50	1,000	50,000
08391-0	●	45	4.5	Oui	50	1,000	50,000
08392-0	●	45	4.5	Oui	50	1,000	50,000
08393-0	●	45	4.5	Oui	50	1,000	50,000



### Attaches mini meat (nylon qualité alimentaire)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (Kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boîte	Qté/ Carton
06733	●	20	2.3	Non	50	5,000	100,000
06743	●	40	2.3	Oui	50	5,000	100,000
06747	●	40	2.3	Oui	50	5,000	100,000
06748	●	40	2.3	Oui	50	5,000	100,000

## Le système Industriel Buttoneer®

Système utile dans de nombreuses applications d'assemblage, de pliage, d'arrêts de couture, d'écartement, de fermeture ou de rattachement. Un système idéal pour l'industrie automobile pour attacher des entretoises à l'intérieur des bourrelets d'étanchéité sur les portières.



### Pistolet ciseaux N° 06110-0 Mark III™ Industriel Buttoneer®

La conception de ce pistolet permet d'assurer un confort d'utilisation à l'opérateur lors de grande série.

### Module SPU1M04 Mark II Industriel Buttoneer®

Ce module pneumatique permettra d'améliorer encore votre processus d'application. Voir page 22 pour les options de montage disponibles.



### Attaches industrielles Buttoneer (polyuréthane)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (Kg)	Têtes connectées	Par barrette	Qté/Boîte	Qté/ Carton
06092-0	—	3	1.8	Non	48	5,000	50,000
06091-0	●	3	1.8	Non	48	5,000	50,000
06101-0	—	5	1.8	Non	48	5,000	50,000
06102-0	●	5	1.8	Non	48	5,000	50,000



## Le système de fixation horticole

Conçu pour satisfaire les besoins d'étiquetage spéciaux de l'industrie horticole. Les modifications apportées à ce pistolet le rendent plus pratique et mieux adapté à l'environnement horticole. Ils sont disponibles en deux modèles différents. Ils sont faits de matériaux résistants à la corrosion et munis de trous de drainage pour un nettoyage facile.

### Pistolet horticole N°11057-0 Mark III - Pour des attaches renforcées

Le pistolet 11057-0 est compatible avec toutes les attaches de la famille standard y compris avec les attaches Heavy Duty (renforcées), T-End, boucles et crochets (page 11). L'utilisation de l'aiguille 05021, standard, renforcée, en acier inoxydable est recommandée.

### Pistolet horticole N° 11058-0 Mark III - Pour les attaches SHD

Le pistolet 11058-0 est compatible avec toutes les attaches SHD, y compris les attaches boucles (page 18). Il est à utiliser lorsqu'une aiguille et des attaches plus résistantes sont nécessaires. A utiliser uniquement avec l'aiguille 05027.

### Pistolets manuels Spéciaux

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte
06110-0	Pistolet Buttoneer ciseaux Mark III	1
11057-0	Pistolet horticole Heavy Duty	1
11058-0	Pistolet horticole Super Heavy Duty	1
08958-2	Pistolet manuel Mark III Tag Fast (meat tagger)	1

### Aiguilles compatibles avec les pistolets spéciaux

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte	longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
10676-0	Aiguille standard Buttoneer MKII Extra-courte (embout plastique)	4	33.6	5	1.9
05012	Aiguille Standard MKII (embout plastique)	5	33.6	13	1.9
10683-0	Aiguille Standard MKII emballage sécurisé (embout plastique)	10	33.6	13	1.9
05009	Aiguille Standard MKII (embout plastique)	100	33.6	13	1.9
05013	Aiguille Standard MKII (tout métal)	5	33.6	13	2.0
05014	Aiguille extra forte EHD MKII (tout métal)	5	36.0	13	2.2
05021	Aiguille forte HD MKII inox	5	36.0	13	2.2
05027	SHD Needle (all steel)	1	36.0	15	2.6

# Plastic Staple®



## Système de fixation Plastic Staple® ST9500®

Un standard industriel, le système de fixation Plastic Fastener® d'Avery Dennison a été introduit pour la première fois il y a 15 ans comme modèle d'innovation et de qualité. Après des années consacrées à perfectionner cette technologie, nous avons élevé l'innovation au niveau supérieur avec le système de fixation Plastic Staple® ST9500®. Une vitesse sans précédent, une flexibilité d'application et une rentabilité significative, font de ce système l'équipement à avoir à tout prix pour les fabricants cherchant à répondre aux besoins de plus en plus exigeants des détaillants et des clients.

Parmi les caractéristiques du système de fixation Plastic Staple® ST9500® on peut citer notamment loin devant ses concurrents:

- "Le double coup" qui permet de mettre plusieurs attaches en une seule fois
- Programmation du temps de cycle (1,2,3 ... 10, ou en continu)
- Jusqu'à 45% de pose d'attaches supplémentaires par rapport aux modèles précédents
- Ecartement variable des aiguilles (Dimensions 6 à 12mm)
- Résistance à la traction de l'attache de 0,6 à 1,1 kg
- Un adaptateur permet l'utilisation du 90V ou du 250V
- Consomme 50% moins d'énergie que les modèles précédents
- Pas d'embrayage ou de solénoïde
- Système d'alimentation sans réglage

## Plastic Staple® idéale pour l'étiquetage, la liaison par paire et les effets de délavés

L'attache Plastic Staple a toujours été une solution idéale pour l'étiquetage des pantalons, des vestes, de la lingerie, pour la création d'effets de délavés sur les jeans et pour attacher les chaussettes par paire. Maintenant, avec la nouvelle ST9500, la productivité et la flexibilité peuvent être encore améliorées.

## Types d'aiguilles

Avery Dennison propose deux types d'aiguilles pour répondre aux différentes applications. Les aiguilles Fine Fabric sont couramment utilisées pour l'étiquetage des pantalons et des effets de délavés. Le Kit Ultra Fine est largement utilisé pour des applications délicates telles que l'étiquetage de la lingerie et des vestes en laine.



## Attaches Plastic Staple® pour le système de fixation ST9500® (polyuréthane)

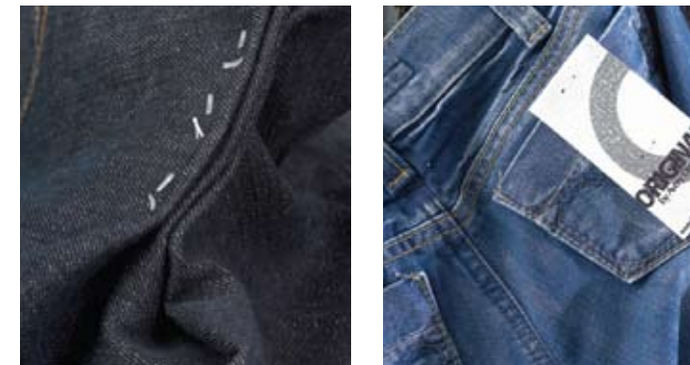
Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (Kg)	Têtes connectées	Par rouleau	Qté/ Carton
15001-0	—	13.7	1.1	Rouleau	25,000	100,000
15002-0	○	13.7	1.1	Rouleau	25,000	100,000
15003-0	●	13.7	1.1	Rouleau	25,000	100,000
15004-0	●	13.7	1.1	Rouleau	25,000	100,000
15005-0	●	13.7	1.1	Rouleau	25,000	100,000

## Système de fixation ST9500® et accessoires

Référence	Description de l'article
15000-0	Système de fixation ST9500 pour Plastic Staple
15009-0	Pédale pour ST95000
10442	Pédale robuste pour ST9500

## Aiguilles (tout métal) pour ST9500®

Référence	Description de l'article	Qté/ Boîte	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
15010-0	Aiguille Fine Fabric pour ST9500	4	40.8	14.3	1.7
15011-0	Aiguille ultra-fine pour ST9500	4	40.8	14.3	1.5



## Attaches Plastic Staple® pour le système de fixation ST9000™ (polyuréthane)

Référence	Couleur	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (Kg)	Têtes connectées	Par rouleau	Qté/Caisse
10059-0	—	12.7	0.64	Rouleau	25,000	100,000
10570-0	●	12.7	0.64	Rouleau	25,000	100,000

## Système de fixation ST9000™

Référence	Description de l'article
10646-1	Système de fixation d'agrafes en plastique ST9000™

## Aiguilles (tout métal) pour ST9000™

Référence	Description de l'article	Qté/pqt	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
7-60-4508-01	Aiguille Fine Fabric pour ST9000	1	40.8	14.3	1.7
05055	Aiguille robuste ST9000	1	41.8	14.3	1.8
7-60-4541-01	Aiguille ultra-fine pour ST9000	1	40.8	14.3	1.5

Les produits 15000, 15001, 15002, 15003, 15004, 15005, 15008, 15009, 15010, 15011 sont des produits déposés.

Contactez-nous pour demander une brochure complète ou visitez notre site [www.fastener.averydennison.com](http://www.fastener.averydennison.com)

# Elastic Staple™



Le système de fixation VNS Elastic Staple™ 10790-0 offre aux solutions d'emballage industriel une alternative économique très attractive par rapport aux colliers de serrage, aux agrafes métalliques, aux emballages-coque, rubans et autres systèmes d'emballages. Ce nouveau système permet de fixer de manière efficace des produits tels que des articles ménagers, des jouets mais aussi des produits sur une cartonnette. Il peut fonctionner en tant qu'unité autonome ou intégré dans une chaîne d'emballage automatisée.

## Touchez et essayez avant d'acheter.

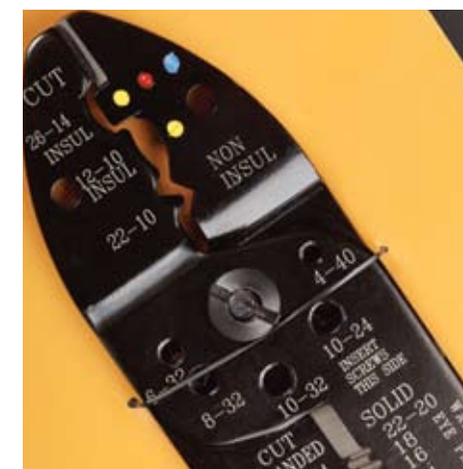
Les produits demeurent soigneusement emballés tout en restant visibles et accessibles au toucher pour le consommateur. Plus facile à enlever, vos clients préféreront les agrafes élastiques aux autres attaches.

## Réduction des coûts d'emballage.

La vitesse d'application des agrafes Elastic Staple™ et le design compact de la machine VNS permettent une intégration facile dans pratiquement toutes les chaînes d'emballage, éliminant les lentes opérations manuelles. Nous travaillons avec des intégrateurs d'automatismes pour vous proposer le meilleur système.

## La solution écologique.

En plus de diminuer les coûts, l'agrafe Elastic Staple™ réduit la perte de matière d'emballage. Avec moins de 0,05 g de plastique par agrafe, elle peut aisément remplacer les emballages-coque et les blisters.



**Le system de fixation SNS (Système Mono-Aiguille) 10797-0 Elastic Staple™** permet d'appairer, de manière efficace, des articles volumineux. L'emballage de plusieurs paires de chaussettes ensemble est un parfait exemple. L'aiguille, d'une longueur utile de 55 mm, est idéale pour lier des produits volumineux ou assembler plusieurs couches en une seule opération.

L'élasticité des agrafes donnera aux chaussettes, aux serviettes et aux tapis une apparence soignée, sachant que chaque agrafe peut supporter des poids de 1,7 kg et plus.

### Automatisation

La VNS et la SNS sont toutes deux commandées pneumatiquement et peuvent être facilement automatisées pour une productivité accrue. Les rouleaux contenant 10 000 agrafes permettent de recharger moins souvent. Les attaches Elastic Staples réduisent le coût de la main d'œuvre en éliminant les opérations manuelles consommatrices de temps.

Pour faciliter le processus, nous avons développé un important réseau d'intégrateurs pour personnaliser vos projets.



### Attaches Elastic Staple™ (polyuréthane)

Référence	Couleur	Longueur totale (mm)	Longueur du filament (mm)	Résistance minimale à la traction (Kg)	Têtes connectées	Par rouleau	Qté/ Carton
10740-0	—	15	12	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10741-0	—	19	17	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10742-0	—	30	28	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10743-0	—	44	42	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10752-0	—	54	52	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10744-0	—	64	61	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10780-0	●	15	12	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10781-0	●	19	17	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10782-0	●	30	28	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10739-0	●	34	32	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10783-0	●	44	42	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10784-0	●	54	52	2.1	Rouleau	10,000	100,000
10785-0	●	64	61	2.1	Rouleau	10,000	100,000



### Appareils pneumatiques Elastic Staple™

Référence	Description de l'article	Qté/Boite
10790-0	Système d'aiguille variable (VNS)	1
10797-0	Système simple aiguille (SNS)	1
10751-0	Tapis brosse (10 x 10 cm)	1
10735-0	Support de montage linéaire pour SNS/VNS	1

### Aiguilles (tout métal) pour Elastic Staple™

Référence	Description de l'article	Qté/ Boite	Longueur totale (mm)	Longueur utile (mm)	Diamètre utile (mm)
10745-0	Aiguille non conique pour VNS/SNS	1	81	53	2.2
10755-0	Aiguille conique VNS/SNS	1	83	55	2.2

# Les appareils pneumatiques Swiftach® (SPU)



Les appareils pneumatiques Swiftach permettent une augmentation de la productivité par rapport à un pistolet manuel lors de l'étiquetage ou de l'emballage d'un produit. Avec des configurations standard, l'opérateur sera en mesure d'utiliser ses deux mains pour manipuler le produit et les étiquettes et d'appuyer sur une pédale ou un bouton pour fixer l'attache. Pour plus de productivité, les machines pneumatiques peuvent aider à comprimer les produits et peuvent même être intégrées à des systèmes automatisés.

## Modules et aiguilles

Les SPU sont des modules de qualité supérieure conçus pour résister à de rudes conditions en milieu industriel. Chaque module est conçu pour s'adapter aux dimensions d'un groupe spécifique d'attaches et à une longueur déterminée d'aiguille. Tous nos modules sont répertoriés avec une famille d'attaches correspondante.

## Modules SPU et aiguilles compatibles

Famille	Référence	Aiguilles compatibles	page
Buttoneer	SPU1M04	Standard, Court	18
EHD	10791-0	Uniquement 10792	17
EHD	SPU4M01	EHD pointue ou arrondie	17
FF	SPU2M02	Uniquement 05018	08
FF	SPU2M04	Fine Fabric, court	08
S1000	SPU5M	05031, 05034, 05035	13
S1000	SPU5P	S05031, 05034, 05035	13
Standard	SPU1M01	Standard ou SHD, Longue	12
Standard	SPU1M03	Standard ou SHD, Courte	12

## Supports

### SPU4A Support avec pédale pour montage sur établi

Ce support peut soutenir tous nos modules, en facilitant l'accès à l'opérateur. Une pédale est recommandée pour les postes d'étiquetage en position assise. Une protection acrylique de sécurité et une pédale de commande sont incluses.

### SPU5A Support avec commande manuelle pour montage sur établi

Ce support peut soutenir tous nos modules, en facilitant l'accès à l'opérateur. L'interrupteur manuel est un moyen rapide de déclencher le module et permet à l'opérateur de travailler debout. Une protection acrylique de sécurité et un interrupteur de déclenchement manuel sont inclus.



## Support de montage pour les modules

Ces postes d'étiquetage "prêts à l'emploi" sont équipés d'une fonction de compression. Ils permettent de tenir fermement le produit avant que le module descende et que l'aiguille perfore le produit lors de l'étiquetage. Le SPU6A est doté d'une option de compression simple de haut en bas. Le SPU7A est doté d'une option de compression simple de bas en haut. Pour des raisons de sécurité, ces deux postes d'étiquetage utilisent des systèmes de déclenchement à deux mains.

## Modules SPU

Référence	Description de l'article	Modules compatibles
SPU2A	Poignée pistolet	Tous sauf le S1000, voir SPU5P
SPU4A	Support avec pédale pour montage sur établi	Tous
SPU5A	Banc de montage interrupteur manuel	Tous
SPU6A01	Bouton manuel pour support de montage compression par le haut. Course 25mm	Tous
SPU6A02	Bouton manuel pour support de montage compression par le haut. Course 50mm	Tous
SPU6A03	Bouton manuel pour support de montage compression par le haut. Course 75mm	Tous
SPU7A01	Bouton manuel pour support de montage compression par le bas. 25mm	Tous
SPU7A02	Bouton manuel pour support de montage compression par le bas. 50mm	Tous
SPU7A03	Bouton manuel pour support de montage compression par le bas. 75mm	Tous



# Étiqueteuses manuelles



## Étiqueteuses de prix Avery Dennison

Les étiqueteuses de prix d'Avery Dennison sont très ergonomiques, légères et sont fabriquées dans un plastique très dure qui permet de résister aux chutes.

Nos étiqueteuses une ligne sont couramment utilisées pour l'étiquetage des prix, le ré-étiquetage, le codage de date et le contrôle qualité. Nos étiqueteuses deux lignes et alphanumériques sont idéales pour marquer les prix et pour le codage de date ainsi que le contrôle d'articles en stock, l'identification de département et la comparaison des prix.

Les étiquettes sont disponibles en plusieurs couleurs et types d'adhésifs avec la possibilité supplémentaire d'avoir des textes ou des images pré-imprimés à commander (par exemple, SOLDE, Utiliser avant le...). Nous offrons des étiquettes compatibles avec la plupart des marques d'étiqueteuses présentes sur le marché.



## Étiqueteuses manuelles

Référence	Description de l'article
HL1/6	1 ligne 6 chiffres
HL1/8	1 ligne 8 chiffres
HL1/10	1 ligne 10 chiffres
HL2/16	2 lignes 10+6 chiffres
HL2/18	2 lignes 10+8 chiffres
HL2/20	2 lignes 10+10 chiffres
HL2/18ALPHA	2 lignes alphanumérique 10 + 8

## Étiquettes

Référence	Description de l'article	Nbre de lignes	Adhésif	Hauteur	Longueur	Qté/Rouleau	Nbre de rouleau
4USEBY	Pré-imprimé "USE BY" en blanc	Une	Permanent	12	26	1500	4
4YP1226	Jaune	Une	Permanent	12	26	1500	4
YP1226	Jaune	Une	Permanent	12	26	1500	10
4WP1226	Blanc	Une	Permanent	12	26	1500	4
WP1226	Blanc	Une	Permanent	12	26	1500	10
4YR1226	Jaune	Une	Amovible	12	26	1500	4
YR1226	Jaune	Une	Amovible	12	26	1500	10
4WR1226	Blanc	Une	Amovible	12	26	1500	4
WR1226	Blanc	Une	Amovible	12	26	1500	10
4YP1626	Jaune	Deux	Permanent	16	26	1200	4
YP1626	Jaune	Deux	Permanent	16	26	1200	10
4WP1626	Blanc	Deux	Permanent	16	26	1200	4
WP1626	Blanc	Deux	Permanent	16	26	1200	10
4YR1626	Jaune	Deux	Amovible	16	26	1200	4
YR1626	Jaune	Deux	Amovible	16	26	1200	10
4WR1626	Blanc	Deux	Amovible	16	26	1200	4
WR1626	Blanc	Deux	Amovible	16	26	1200	10

## Kits de vente d'Avery Dennison

Nos kits de vente sont une solution idéale d'étiquetage de prix rapide et simple pour les petits détaillants.

Différentes options sont disponibles, toutes proposées dans un emballage destiné au détaillant final. Chaque kit comprend une étiqueteuse, un rouleau encreur et un rouleau de chaque type d'étiquette.

## Rouleaux encreurs

Référence	Description de l'article	Qté/Boîte
HLR1	Rouleau encreur au détail	1
HLR5	Rouleau encreur Paquet de 5	5

## Kit de démarrage

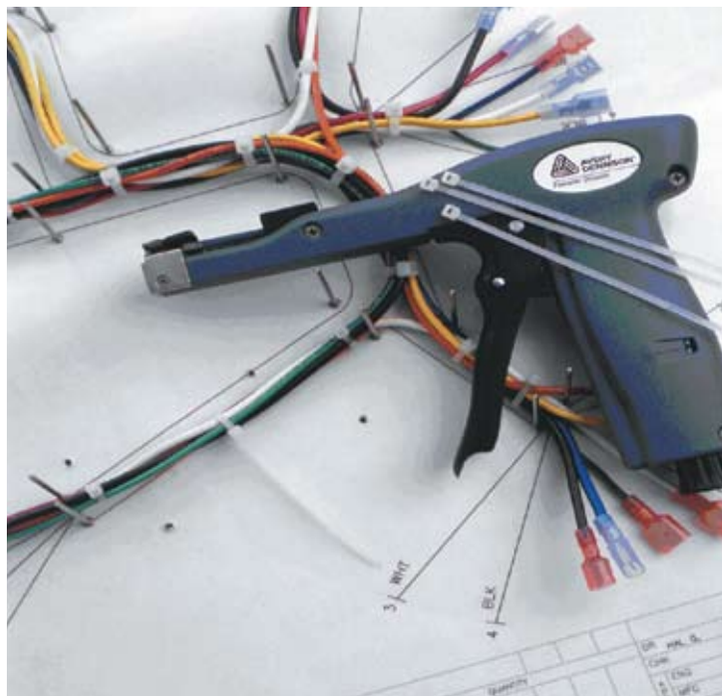
Référence	Étiqueteuse manuelle	Étiquettes (un rouleau de chaque)
HLSK1/6	1 ligne, 6 caractères	WP1226, WR1226, YP1226, YR1226
HLSK1/8	1 ligne, 8 caractères	WP1226, WR1226, YP1226, YR1226
HLSK1/10	1 ligne, 10 caractères	WP1226, WR1226, YP1226, YR1226
HLSK2/16	2 lignes, 16 caractères	WP1626, WR1626, YP1626, YR1626
HLSK2/18	2 lignes, 18 caractères	WP1626, WR1626, YP1626, YR1626
HLSK2/20	2 lignes, 20 caractères	WP1626, WR1626, YP1626, YR1626



# Colliers de serrage

Chez Avery Dennison, nous ne fabriquons pas que des attaches – nous résolvons également les problèmes de fixation. Avec plus de 30 ans d'expérience dans la conception de produits et le moulage par injection et extrusion, nous pouvons adapter des solutions de colliers de serrage à un large éventail d'applications spécifiques. Que vous ayez besoin de colliers de serrage "moulés sur mesure" ou d'un système de fixation pour une application spécifique pour l'industrie, nos experts coordonnent la conception, la production et la livraison dans les temps selon vos spécifications. Nous avons également une gamme complète d'attaches et de systèmes de fixation comprenant des colliers et des pistolets ergonomiques de serrage.

Contactez nous pour demander notre catalogue spécifique des colliers de serrage.



## Index par référence

Référence	Description	page
10442	Pédale robuste	19
02001	Attache 13mm Nylon naturel	10
02002	Attache 13mm Nylon noir	10
02014	Attache 13mm Nylon rouge	10
02019	Attache 15mm Nylon naturel	10
02021	Attache 20mm Nylon naturel	10
02022	Attache 20mm Nylon noir	10
02034	Attache 20mm Nylon rouge	10
02040	Attache 25mm Nylon naturel	10
02041	Attache 40mm Nylon naturel	10
02042	Attache 40mm Nylon noir	10
02061	Attache 65mm Nylon naturel	10
02062	Attache 65mm Nylon noir	10
02119	Attache PP 15mm Nylon naturel	10
02121	Attache PP 20mm -Naturel	10
02122	Attache PP 20mm -Noir	10
02134	Attache PP 20mm -Rouge	10
02140	Attache PP 25mm Naturel	10
02141	Attache PP 40mm Naturel	10
02142	Attache PP 40mm - Noir	10
02148	Attache PP 40mm - Jaune	10
02159	Attache PP 50mm - Noire	10
02160	Attache PP 50mm -Naturel	10
02161	Attache PP 65mm -Naturel	10
02162	Attache PP 65mm -Naturel	10
02174	Attache PP 65mm -Naturel	10
02181	Attache PP 125mm -Naturel	10
03051	Fine Fabric 50mm Nylon	10
04201	Swift Plus 13mm (boite de 10 000)	10
04221	Swift Plus 25mm (boite de 10 000)	10
04251	Swift Plus 50mm (boite de 10 000)	10
04271	Swift Plus 75mm (boite de 10 000)	10
04405	T-Ends Fine Plus 5mm (boite de 10 000)	09
04409	T-Ends Fine Plus 9mm (boite de 10 000)	09
04431	T-Ends Fine Plus 7mm (boite de 10 000)	09
04435	T-Ends Fine Plus 10mm (boite de 10 000)	09
05009	Aiguille MKII standard (base plastique)	12
05011	Aiguilles forte MKII	12
05012	Aiguille MKII standard (embout plastique)	12
05013	Aiguille MKII standard (tout métal)	12
05013	Aiguille MKII standard (tout métal)	12
05014	Aiguille forte MKII	12
05016	Aiguille extra-longue MKII	12
05018	Aiguille MKII Fine Fabric longue	08

Référence	Description	page
05019	Aiguille MKII Fine Fabric (Embout plastique)	08
05021	Aiguille MKII forte inox	12
05022	Aiguille MKII Fine Fabric (tout métal)	08
05023	Aiguille MKII Fine Fabric (embout plastique)	08
05027	Aiguille SHD	16
05031	Aiguille forte heavy duty S1000	13
05034	Aiguille forte longue S1000	13
05035	Aiguille forte extra-longue S1000	13
05055	Aiguille forte ST9000	19
06091-0	Attache Buttoneer Standard court Noir	18
06092-0	Attache Buttoneer Standard court Natur	18
06101-0	Attache Buttoneer Standard court Natur	18
06102-0	Attache Buttoneer Standard long Noir	18
06110-0	Pistolet Buttoneer MKII	18
06200	Secur-a-tach 86mm PP Naturel	15
06207	Secur-a-tach 86mm PP Noir	15
06220	Secur-a-tach 132mm PP Naturel	15
06229	Secur-a-tach 132mm PP Noire	15
06240	Secur-a-tach 241mm PP Naturel	15
06249	Secur-a-tach 241mm PP Noire	15
06261	Secur-a-tach 9mm PP Nat.	15
06263	Secur-a-tach 132mm PP Nat.	15
06265	Secur-a-tach 241mm PP Nat.	15
06280	Secur-a-tach 457mm PP Nat.	15
06310	Attache boucle 65 mm PP	11
06333	Ambi-Tach 132mm PP	15
06431	Attache fine 7mm T-End Nylon	09
06435	Attache fine 11mm T-End Nylon	09
06733	Attache alimentaire Bleue 20mm	18
06743	Attache alimentaire Bleue 40mm	18
06747	Attache alimentaire Orange 40mm	18
06748	Attache alimentaire Jaune 40mm	18
08284-0	Attache PP 22mm Syst 1000	13
08285-0	Attache PP 53mm Syst 1000	13
08320-0	Secur-A-Tie 219mm Nylon Naturel	15
08354-0	Secur-A-Tie Nylon 140mm Rouge	15
08355-0	Secur-A-Tie 140mm Nylon Jaune	15
08356-0	Secur-A-Tie 140mm Nylon Bleue	15
08357-0	Secur-A-Tie 140mm Nylon Verte	15
08359-0	Secur-A-Tie 140mm Nylon Noire	15
08390-0	Attache alimentaire Bleue	18
08391-0	Attache alimentaire Jaune	18
08392-0	Attache alimentaire Orange	18
08393-0	Attache alimentaire 45mm Verte	18

Référence	Description	page
08901-2	Attache crochet 25mm	11
08902-2	Attache crochet 34mm	11
08903-2	Attache crochet 25mm Nylon	11
08904-2	Attache crochet 33mm Nylon	11
08920-0	Appareil pneumatique PS 100	12
08924-0	Appareil pneumatique PS 200	12
08925-0	Appareil pneumatique PS 600	12
08945-0	Pistolet standard ciseaux MKII	12
08946-0	Pistolet fin ciseaux MKII	08
08948-0	Attache T-End 227mm	11
08949-0	Attache T-End 132mm	11
08951-0	Attache T-End 23mm	11
08954-0	Attache T-End 10mm	11
08958-2	Pistolet tag fast MKII alimentaire	18
08961-0	Attache 125mm Nylon Naturel	10
08987-0	Attache boucle de nylon 36mm	11
08989-0	Attache boucle de nylon 65mm	11
10000-3	Pistolet manuel System 1000	13
10059-0	Plastic Staple F.F. Claire (Pour ST9000)	19
10312-0	Pistolet fin MKII	08
10315-0	Attache 22mm System 1000 PP Rouge	13
10316-0	Attache 22mm System 1000 PP Bleue	13
10317-0	Attache 22mm System 1000 PP Verte	13
10318-0	Attache 22mm System 1000 PP Jaune	13
10332-0	Attache PP 11mm Syst 1000	13
10334-0	Attache PP 38mm Syst 1000	13
10346-0	Kit pressing	09
10415-0	Attache 44mm Nylon Syst 1000	13
10418-0	Attache 26mm Sys.1000 Nylon	13
10570-0	Plastic Staple F.F. Noire (Pour ST9000)	19
10575-0	Attache T-End SHD 19mm Nylon	16
10576-0	Attache T-End SHD 31mm Nylon	16
10577-0	Attache boucle SHD 38mm Nylon	16
10578-0	Attache boucle SHD 76mm Nylon	16
10579-0	Attache Boucle SHD 115mm Nylon	16
10636-0	Pistolet aiguille longue MKII	12
10637-0	Pistolet MKII SHD	16
10643	Aiguille longue SHD	16
10646-1	Système de fixation ST9000 pour Plastic Staple	19
10651-0	Pistolet standard MKII	12
10673-0	Secur-a-tie 140mm Nylon Naturel	15
10676-0	Attache Buttoneer Std. MKII Extra-Court (embout plastique)	18
10683-0	MKII Std. Aiguille avec emballage sécurisé (embout plastique)	12

Référence	Description	page
10695-0	Aiguille MKII FF avec emballage sécurité (embout plastique)	08
10696-0	Attache 20mm Nylon - Pour Lavage à sec	09
10698-0	Attache Syst 1000 - 22mm - Nylon	11
10699-0	Attache Syst 1000 - 11mm - Nylon	11
10735-0	Socket linéaire de montage VNS/SNS	21
10739-0	Elastic Staple 32mm Noir	21
10740-0	Elastic Staple 12mm Naturel	21
10741-0	Elastic Staple 17mm Naturel	21
10742-0	Elastic Staple 28mm Naturel	21
10743-0	Elastic Staple 42mm Naturel	21
10744-0	Elastic Staple 61mm Naturel	21
10745-0	Aiguille non conique pour VNS/SNS	21
10751-0	Tapis brosse (10 x 10mm)	07
10751-0	Tapis brosse (10 x 10mm)	21
10752-0	Elastic Staple 54mm Naturel	21
10755-0	Aiguille conique VNS/SNS	21
10760-0	Attache T-End EHD 28mm	16
10761-0	Attache T-End EHD 31mm	16
10762-0	Attache T-End EHD 34mm	16
10763-0	Attache T-End EHD 37mm	16
10764-0	Attache T-End EHD 40mm	16
10765-0	Attache T-End EHD 43mm	16
10766-0	Attache T-End EHD 46mm	16
10767-0	Attache T-End EHD 49mm	16
10768-0	Attache T-End EHD 52mm	16
10769-0	Attache T-End EHD 55mm	16
10770-0	Attache T-End EHD 58mm	16
10771-0	Attache T-End EHD 61mm	16
10772-0	Attache T-End EHD 64mm	16
10773-0	Attache T-End EHD 67mm	16
10774-0	T-End EHD 70mm	16
10775-0	T-End EHD 73mm	16
10776-0	Aiguille EHD à bout arrondi	17
10777-0	Aiguille EHD à bout pointu	17
10778-0	Aiguille à bout arrondi EHD pour pistolet	17
10780-0	Elastic staple 12mm Noir	21
10781-0	Elastic staple 17mm Noir	21
10782-0	Elastic staple 28mm Noir	21
10783-0	Elastic staple 42mm Noir	21
10784-0	Elastic staple 52mm Noir	21
10785-0	Elastic staple 61mm Noir	21
10789-0	Aiguille bout pointu EHD pour pistolet	17
10790-0	Système d'aiguille variable (VNS)	21

Référence	Description	page
10791-0	Pistolet industriel EHD pour matelas aiguille longue	17
10792	Aiguille longue EHD pour 10791	17
10793-0	Attache T-End EHD 76mm	16
10794-0	Attache T-End EHD 79mm	16
10795-0	Attache T-End EHD 82mm	16
10796-0	Attache T-End EHD 85mm	16
10797-0	Système simple aiguille (SNS)	21
11005-0	Attache System 1000 - 50mm - Nylon	13
11040-0	Pistolet MicroTach PG	07
11041-0	Aiguille MicroTach	07
11042-0	Mini-attache Blanche (4,4mm)	06
11044-0	Pistolet Microcin à crochet standard	07
11045-0	Pistolet Microcin à crochet rallongé	07
11046-0	Mini-attache Blanche (4,4mm)	06
11047-0	Mini-attache Blanche (5,4mm)	06
11048-0	Mini-attache Noire (5,4mm)	06
11050-0	Aiguille longue MicroTach	07
11057-0	Pistolet horticole HD	18
11058-0	Pistolet horticole SHD	18
11128-0	Mini-attache blanche (3,4mm)	06
11129-0	Mini-attache noir (3,4mm)	06
11132-0	Mini-attache 6,3mm Blanche	06
11133-0	Mini-attache 6,2mm Blanche	06
11134-0	Mini-attache 6,2mm Noir	06
11150	String Tach 120mm Noir	15
11151	String Tach 120mm (4,7") Blanche	15
11152	String Tach 200mm Noire	15
11153	String Tach 200mm Blanche	15
11160	String Tach 160mm Noir	15
13000-0	V-Tool	14
13001-0	Attache V-Tool 51mm Noire	14
13002-0	Attache V-Tool 76mm Naturelle	14
13003-0	Attache V-Tool 102 mm Naturelle	14
13004-0	Attache V-Tool 127 mm Naturelle	14
15000-0	Système de fixation ST9500 pour Plastic Staple	19
15001-0	Plastic Staples F.F. Claires (Pour ST9500)	19
15002-0	Plastic Staples F.F. Blanches (Pour ST9500)	19
15003-0	Plastic Staples F.F. Noires (Pour ST9500)	19
15004-0	Plastic Staples F.F. Grises (Pour ST9500)	19
15005-0	Plastic Staples F.F. Oranges (Pour ST9500)	19
15008-0	Point de repère laser en option pour ST9500	19
15009-0	Pédale pour ST95000	19
15010-0	Aiguille Fine Fabric pour ST9500	19
15011-0	Aiguille ultra-fine pour ST9500	19

Référence	Description	page
4WP1226	Etiquette blanche - Une ligne - Permanent	23
4WP1626	Etiquette blanche - Deux lignes - Permanent	23
4WR1226	Etiquette blanche - Une ligne - Amovible	23
4WR1626	Etiquette blanche - Deux lignes - Amovible	23
4YP1226	Etiquette Jaune - Une ligne - Permanent	23
4YP1626	Etiquette Jaune - Deux lignes - Permanent	23
4YR1226	Etiquette Jaune - Une ligne - Amovible	23
4YR1626	Etiquette Jaune - Deux lignes - Amovible	23
7-60-4508-01	Aiguille Fine Fabric pour ST9000	19
7-60-4541-01	Aiguille ultra-fine pour ST9000	19
7-60-5218-01	Aiguille robuste conique MKII	12
FASK 8844	Kit de démarrage Fine Fabric	09
FASK6633	Kit de démarrage standard	12
HL1/10	Etiqueteuse 1 ligne 10 chiffres	23
HL1/6	Etiqueteuse 1 ligne 6 chiffres	23
HL1/8	Etiqueteuse 1 ligne 8 chiffres	23
HL2/16	Etiqueteuse 2 lignes 10+6 chiffres	23
HL2/18	Etiqueteuse deux lignes 10+8 chiffres	23
HL2/18ALPHA	Etiqueteuse deux lignes alphanumérique 10+823	23
HL2/20	Etiqueteuse Deux lignes 10+10 chiffres	23
HLIR1	Rouleau encreur au détail	23
HLIR5	Rouleau encreur Paquet de 5	23
HLSK1/10	Kit de démarrage une ligne 10 caractères	23
HLSK1/6	Kit de démarrage une ligne 6 caractères	23
HLSK1/8	Kit de démarrage une ligne 8 caractères	23
HLSK2/16	Kit de démarrage double ligne 16 caractères	23
HLSK2/18	Kit de démarrage double ligne 18 caractères	23
HLSK2/20	Kit de démarrage 2 lignes 20 caractères	23
MF 5	Attache Microfine 5mm	09
MF 7	Attache Microfine 7mm	09
MF10	Attache Microfine 10mm	09
MF15	Attache Microfine 15mm	09
MF20	Attache Microfine 20mm	09
MF25	Attache Microfine 25mm	09
MF35	Attache Microfine 35mm	09
MF50	Attache Microfine 50mm	09
SPU1M01	Module MKII Industriel aiguille longue	12
SPU1M03	Module MKII Industriel aiguille courte	12
SPU1M04	Module Industriel Buttoner	18
SPU1SHA	Actionneur pour module robuste acier	12
SPU2A	Gachette pistolet	22
SPU2M02	Module industriel fin aiguille longue MKII	08
SPU2M04	Module industriel fin aiguille courte MKII	08
SPU4A	Support avec pédale pour montage sur établi	22

Référence	Description	page
SPU4M01	Module EHD T-End	17
SPU5A	Support avec commande manuelle	22
SPU5M	Module System 1000	13
SPU5P	Étiqueteuse d'ananas	13
SPU6A01	Support avec commande manuelle - Compression par le haut Course 25mm	22
SPU6A02	Support avec commande manuelle - Compression par le haut Course 50mm	22
SPU6A03	Support avec commande manuelle - Compression par le haut Course 75mm	22
SPU7A01	Support avec commande manuelle - Compression par le bas Course 25mm	22
SPU7A02	Support avec commande manuelle - Compression par le bas Course 50mm	22
SPU7A03	Support avec commande manuelle - Compression par le bas Course 75mm	22
WP1226	Étiquettes blanches double ligne - Permanentes	23
WP1626	Étiquettes blanches double ligne - Permanentes	23
WR1226	Étiquettes blanches une ligne - Amovibles	23
WR1626	Étiquettes blanches double ligne - Amovibles	23
YP1226	Étiquettes jaunes une ligne - Permanentes	23
YP1626	Étiquettes jaunes double ligne - Permanentes	23
YR1226	Étiquettes jaunes une ligne - Permanentes	23
YR1626	Étiquettes jaunes double ligne - Permanentes	23



## Représentations dans le monde

### USA & Canada

224 Industrial Road  
Fitchburg, MA 01420 USA  
Tel +978 345 8100 (direct)  
Tel +800 225 5913  
Fax +800 848 2169

### Latin America

Aristóteles #123  
Parque Industrial Kalos  
Apodaca, Nuevo León  
66600 México  
Tel +52 (81) 8864 4100  
Fax +52 (81) 8864 4101

### Asia

No. 7 Chun Ying Street  
Tseung Kwan O  
Industrial Estate  
New Territories, Hong Kong  
Tel +852 2372 3000  
Fax +852 2873 6436

### Europe, Middle East & Africa

1 Thomas Road  
Wooburn Green  
Bucks HP10 0PE United Kingdom  
Tel +(44) 1628 859500  
Fax +(44) 1628 859567

#### GARANTIE

Toutes les déclarations, les informations techniques et les recommandations sur les produits AVERY DENNISON sont basées sur des tests fiables mais ne constituent pas une garantie. Tous les produits AVERY DENNISON sont vendus avec la compréhension que l'ACHETEUR a déterminé, de manière indépendante, que ces produits sont adaptés à ses besoins. Les produits AVERY DENNISON sont garantis sans défauts matériels ou de fabrication pour une période de 90 jours à compter de la date d'expédition. Tout produit défectueux, constaté par AVERY DENNISON dans le délai imparti, sera remplacé, sans frais, ou AVERY DENNISON pourrait émettre un avoir d'un montant qu'il estime raisonnable, mais, en aucun cas AVERY DENNISON ne peut être tenu pour responsable des réclamations dépassant la valeur de remplacement du produit défectueux ou de toute autre manière tenu pour responsable des dommages consécutifs ou indirects.

AUCUNE GARANTIE EXPRESS OU IMPLICITE, QUE CE SOIT DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER OU AUTRE, SAUF, COMME INDIQUÉ CI-DESSUS (EXPRIMÉ EN LIEU ET PLACE DE TOUTES LES AUTRES GARANTIES) NE DOIT S'APPLIQUER AUX PRODUITS DECRITS CI-DESSUS. AVERY DENNISON REJETE ET EXCLU EXPRESSEMENT TOUTES LES AUTRES GARANTIES DE LA SORTE, AUCUNE OMISSION, AUCUN AJOUT, NI AUCUNE MODIFICATION DE CE QUI PRECEDE N'EST VALABLE À MOINS D'ÊTRE FAIT) PAR ÉCRIT ET SIGNÉ PAR UN REPRÉSENTANT AUTORISÉ D' AVERY DENNISON.

Aucun vendeur, représentant ou agent d' AVERY DENNISON n'est autorisé à donner quelque caution que ce soit, garantie ou faire une déclaration contraire à ce qui précède.

#### LIMITATION DE RESPONSABILITÉ

En aucun cas, AVERY DENNISON peut être tenu pour responsable des dommages directs ou indirects, y compris, la perte de gains, perte de l'outil de production, ou de la production ou la perte de capital. Les réparations à l'ACHETEUR décrites ci-dessus sont exclusives et la responsabilité totale d' AVERY DENNISON à l'égard de tout contrat, ou tout acte posé à cet égard, tel qu'une violation de la présente, ou provenant de la fabrication, de la vente, de la livraison, de la revente, de l'installation ou l'utilisation de tout produit découlant d'un contrat, d'une négligence, de la stricte responsabilité délictuelle, ou en vertu d'une garantie, ou autre, ne doit pas dépasser le prix d'achat des produits sur lesquels la responsabilité est fondée.

[fastener.averydennison.com](http://fastener.averydennison.com)

[fastener@averydennison.com](mailto:fastener@averydennison.com) 

© 2002-2009 Avery Dennison Corporation. Tous droits réservés. Avery, Swiftach, Mark III, MicroTach et toutes les autres marques d'Avery Dennison, les noms et codes de produits sont des marques de fabrique d'Avery Dennison Corporation.

Fastener Solutions  
224 Industrial Road  
Fitchburg, MA 01420  
USA

