



Systemes de suivi de l'état des équipements

Solutions pour l'identification des outils de maintenance



Comment savoir si un équipement est vraiment sûr ?

Tranquillité d'esprit

Toutes les 5 secondes, un travailleur en Europe est victime d'un accident du travail. En plus du coût humain, la note de l'employeur risque d'être salée si l'on y ajoute les dégâts, les dédommagements, les congés de maladie, la nouvelle formation, les temps d'arrêt du travail, etc. – sans compter le coût supporté par le contribuable pour les traitements médicaux et la sécurité sociale. Il n'est donc pas étonnant que de nombreuses entreprises investissent, pour le suivi de l'état des équipements, dans les solutions Scafftag® mises au point par Brady – un petit prix à payer pour la tranquillité d'esprit.

La sécurité rendue visible

Imaginez un site industriel traditionnel : un va-et-vient perpétuel de personnes et d'équipements, qui bougent et changent souvent. Pensez à un équipement quelconque présent sur votre site. Comment savoir si cet équipement ne présente aucun danger ou que son entretien a été correctement effectué ? Comment le repérer parmi les centaines d'équipements similaires utilisés sur le site ?

Sans une information précise, rapide et actualisée, on a tendance à se fonder sur des suppositions. Et les suppositions risquent d'entraîner des décisions potentiellement dommageables, à la fois pour les personnes et pour votre entreprise. Il est donc primordial de pouvoir déterminer l'identité, l'utilisation, le niveau de sécurité, l'état de maintenance et d'inspection de chaque équipement individuel.

En 1983, Scafftag a introduit un nouveau système d'étiquetage pour échafaudages («scaffold» en anglais) et le nom Scafftag est devenu synonyme d'étiquettes d'inspection pour échafaudages. La gamme de produits Scafftag® propose aujourd'hui des solutions globales de gestion de l'information sur la sécurité, la maintenance et l'identification de tous les principaux équipements et postes de travail industriels.

Avantages

- Les produits Scafftag® sont conformes aux systèmes, aux procédures et aux règlements en vigueur
- Ils sont faciles à utiliser et résistent aux intempéries
- Précieux gain de temps lorsqu'il s'agit de préparer des audits sur la sécurité
- Apporte des informations précises sur les inspections effectuées, pour un meilleur suivi et contrôle du travail effectué
- Outil essentiel pour les sociétés travaillant avec des clients ISO 9000
- Choix de dimensions et d'inserts personnalisables
- Un petit prix à payer pour un système qui sauve des vies
- Vaste choix de dimensions pour les supports et les inserts
- Inserts de différentes couleurs - Les inserts Scafftag® comportent des éléments d'information graphiques et les détails des inspections figurent sur la face avant. Ils ont un code couleur en fonction de la charge de l'échafaudage.
- Une formule complète - Des kits qui contiennent tout ce qu'il faut pour démarrer

Les produits Scafftag permettent de prendre des décisions réfléchies en rendant l'information :

- ✓ visible instantanément
- ✓ accessible à tous
- ✓ disponible là où elle est vraiment nécessaire

Système de supports et d'inserts

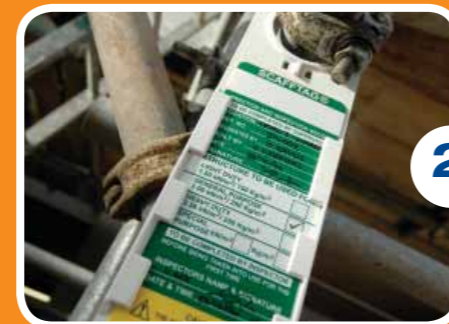
La plupart des systèmes d'étiquetage Scafftag se composent de deux éléments : un support attaché en permanence à l'équipement et des inserts remplaçables.

Vous disposez ainsi d'une trace permanente des inspections et des travaux effectués.

Le système d'étiquetage Scafftag est simple à mettre en oeuvre, facile à comprendre pour les travailleurs et offre une très bonne visibilité pour tout le monde. Suivez les trois étapes suivantes et assurez la sécurité de votre site :



Étape 1 : Le support vide affiche clairement le message « Ne pas utiliser ».



Étape 2 : Après inspection d'un équipement, l'insert est complété et placé dans le support. Il est alors visible pour tous les travailleurs.



Étape 3 : Si l'équipement ne peut être utilisé, il suffit de retirer l'insert pour qu'apparaisse clairement le message « Ne pas utiliser ».

| Équipement/situation | Produit | Détails | Page |
|---|-------------|--|------|
| TRAVAUX EN HAUTEUR | | | |
| Harnais | Microtag® | • Insert d'inspection à usage général | 4 |
| Échelles | Laddertag® | • Insert standard Laddertag® | 4 |
| Échafaudages | Scafftag® | • Insert standard Scafftag® • Inserts avec code couleur pour une identification de la charge maximale • Insert d'interdiction par l'inspecteur | 5 |
| USINES, MACHINES, VEHICULES ET OUTILS | | | |
| Échafaudages | Scafftag® | • Insert standard Scafftag® • Inserts avec code couleur pour une identification de la charge maximale • Insert d'interdiction par l'inspecteur | 5 |
| Chariots élévateurs à fourche | Forkliftag® | • Insert standard Forkliftag® | 5 |
| Équipements plus grands | Multitag® | • Insert standard Multitag® | 6 |
| Engins de levage | Microtag® | • Insert de la prochaine date d'inspection | 4 |
| | Unitag® | • Insert du test charge de travail admissible • Disponible en vert, rouge ou jaune | 6 |
| Test d'équipements portables | Microtag® | • Insert d'inspection à usage général | 4 |
| Petits équipements | Microtag® | • Insert d'inspection à usage général | 4 |
| CONTROLE DE LA ZONE DE TRAVAIL | | | |
| Risques chimiques | Chemtag® | • Insert standard Chemtag® | 6 |
| PROCESSUS ET PIPELINES | | | |
| Isolations mécaniques et électriques (consignation) | Isotag® | • Insert standard Isotag® | 7 |
| | Unitag® | • Insert standard Unitag® date du prochain test | 6 |
| | Flangetag® | • Insert standard Flangetag® | 7 |



Microtag®

Microtag® est un système de sécurité particulièrement utile pour marquer les petits équipements et engins de levage. Avec des codes couleur et des dates de validité, le système permet de placer l'équipement en « état d'interdiction » au cas où il deviendrait défectueux entre deux inspections.

Le système Microtag® fonctionne selon trois étapes simples.

1. NE PAS UTILISER: avant ou en cas d'échec de l'inspection.
2. Sélectionner l'insert et compléter la référence.
3. USAGE AUTORISE: enregistrer le test ou l'inspection.



| Référence | Code produit* | Description | Conditionnement |
|-----------|---------------|---|---|
| 806726 | MTH FR A | Kit Microtag® | 20 supports + 40 attaches noires 150 mm + 1 stylo |
| 806729 | MTI 501 | Inserts Microtag® 'Prochaine date d'inspection' - Vert | 20 |
| 806733 | MTI 504 | Inserts Microtag® 'Prochaine date d'inspection' - Rouge | 20 |
| 806737 | MTI 507 | Inserts Microtag® 'Prochaine date d'inspection' - Jaune | 20 |

*Le «code produit» est un code figurant sur les produits. Il permet de les différencier, et facilite les approvisionnements éventuels. Mais il n'est en aucun cas une référence utilisée pour la commande. Pour toute commande, merci de fournir la référence correspondante au service commercial.

Harnais

Microtag® constitue aussi pour les harnais un système de sécurité clair et bien visible. Attachés par des liens à deux endroits - l'un au harnais de corps dans la région de la poitrine et l'autre sur la corde - Microtag® ne réduit pas la résistance du harnais.



Laddertag®

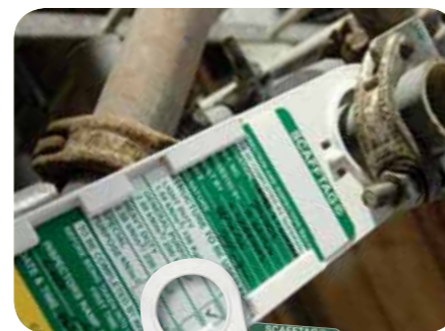
Laddertag® est un système complet de gestion de la sécurité spécialement conçu pour les échelles. La réglementation exige que les échelles, avant d'être utilisées par un utilisateur autorisé, soient inspectées pour vérifier l'absence de dégâts, défauts et usures.

Le système Laddertag® fonctionne selon trois étapes simples.

1. NE PAS UTILISER L'ECHELLE: avant ou en cas d'échec de l'inspection.
2. USAGE AUTORISÉ au moment de l'inspection: noter les inspections sur la face verte/jaune.
3. Indiquer au dos de l'insert les informations concernant une utilisation sûre des échelles.



| Référence | Code produit* | Description | Conditionnement |
|-----------|---------------|-----------------------------|---|
| 806714 | EITH/L 12 FR | Kit Laddertag® | 10 supports + 10 inserts Laddertag® + 1 stylo |
| 806718 | EITL 732 | Inserts Laddertag® standard | 50 |
| 806722 | EITL 732 | Inserts Laddertag® standard | 10 |



Scaffitag®

Scaffitag® est un système complet de gestion des échafaudages comprenant des supports et inserts durables, très visibles, résistant aux intempéries et convenant à tous les échafaudages standard.

Le système Scaffitag® fonctionne selon trois étapes simples.

1. En cours de montage ou en cas d'échec de l'inspection, utiliser le système seul.
2. Montage achevé. Face verte, USAGE AUTORISÉ au moment de l'inspection.
3. Inspection réglementaire à intervalles réguliers, noter les informations sur l'insert.



Utiliser Scaffitag® de manière méthodique garantit la sécurité à chaque stade du processus de montage.

| Référence | Code produit* | Description | Conditionnement |
|-----------|---------------|--|--|
| 806754 | STSH SYS FRA | Kit pour structure échafaudage Scaffitag® MK1 | 10 supports + 20 inserts standard + 2 stylos |
| 806758 | STSH FR | Kit pour échafaudage système Tub & Fit Scaffitag® MK1 | 10 supports + 20 inserts standard + 2 stylos |
| 806762 | STSI 622 | Inserts Scaffitag® MK1 - Standard | 50 |
| 806766 | STSI 625 | Inserts Scaffitag® MK1 - Usage léger - Violet | 50 |
| 806770 | STSI 628 | Inserts Scaffitag® MK1 - Usage général - Orange | 50 |
| 806774 | STSI 631 | Inserts Scaffitag® MK1 - Usage industriel - Bleu | 50 |
| 806778 | STSI 634 | Inserts Scaffitag® MK1 - Usage spécial - Brun | 50 |
| 806782 | STSI 637 | Inserts Scaffitag® MK1 - Très faible usage - Gris | 50 |
| 806786 | STSI 640 | Inserts Scaffitag® MK1 - Interdiction par l'inspecteur | 50 |



Forklifitag®

Forklifitag® est un système préventif de gestion de la sécurité et de maintenance destiné aux chariots élévateurs à fourche. Le support doit être attaché à un endroit bien visible tel que l'intérieur du véhicule ou de la cabine, et les procédures d'inspection doivent être effectuées par le premier utilisateur autorisé du chariot.

Le système Forklifitag® fonctionne selon trois étapes simples.

1. NE PAS UTILISER: avant ou en cas d'échec de l'inspection.
2. USAGE AUTORISÉ: suivre la fiche de contrôle.
3. Noter les inspections au dos de l'insert.



| Référence | Code produit* | Description | Conditionnement |
|-----------|---------------|--------------------------------|---|
| 806694 | ETI 51 2 FRA | Kit Forklifitag® | 2 supports + 10 inserts de statut + 1 stylo |
| 806698 | ETSI 572 | Inserts de statut Forklifitag® | 50 |
| 806702 | ETSI 572 | Inserts de statut Forklifitag® | 10 |

CLIQUEZ SUR LA REFERENCE POUR CONNAITRE LE TARIF



Multitag®

Multitag® est un système complet d'étiquettes d'inspection et de maintenance, qui peut être utilisé efficacement sur toute une série d'équipements, tels que machines, ateliers mobiles, ateliers et équipements d'entrepreneurs.

Le système Multitag® fonctionne selon trois étapes simples.

1. NE PAS UTILISER: avant ou en cas d'échec de l'inspection.
2. USAGE AUTORISE: noter les inspections sur la face verte/jaune intitulée: rapport de contrôle
3. ATTENTION. Ne pas retirer à l'arrière.

| Référence | Code produit* | Description | Conditionnement |
|-----------|---------------|------------------------------|--|
| 806742 | EITH/L FR | Kit Multitag® | 10 supports + 10 inserts + 1 stylo |
| 806746 | EITL 735 | Inserts Multitag® - Standard | 50 |
| 806750 | EITL 735 | Inserts Multitag® - Standard | 10 |



Unitag®

Unitag® est conçu pour identifier et qualifier des engins de levage, des installations industrielles, des robinets et équipements d'étalonnage, ainsi qu'une série d'autres applications variées. Le support Unitag® possède un système de blocage unique et permanent, grâce auquel il peut être fixé sur toutes sortes d'équipements. Des inserts standard en option existent dans une série de couleurs. Avec attache en métal de 15,2 mm.

Le système Unitag® fonctionne selon trois étapes simples.

1. NE PAS UTILISER: avant ou en cas d'échec de l'inspection.
2. Indiquer la référence sur l'insert adapté au support.
3. Si l'inspection est positive, indiquer la date du prochain test et placer l'insert dans le support.

| Référence | Code produit* | Description | Conditionnement |
|-----------|----------------|---|---|
| 806790 | UNH 6» SS FR A | Kit Unitag® | 20 supports + 20 attaches (15,2 mm) en acier inoxydable + 1 stylo |
| 806794 | UNI 122 | Inserts Unitag® 'Prochaine date d'inspection' - Vert | 20 |
| 806798 | UNI 125 | Inserts Unitag® 'Prochaine date d'inspection' - Rouge | 20 |
| 806802 | UNI 128 | Inserts Unitag® 'Prochaine date d'inspection' - Jaune | 20 |



Chemtag®

Chemtag® identifie et aide à contrôler les substances dangereuses définies par COSHH : 1999 (The Control of Substances Hazardous to Health), et les obligations réglementaires imposées aux employeurs.

Le système Chemtag® fonctionne selon trois étapes simples.

1. NE PAS UTILISER: avant ou en cas d'échec de l'inspection.
2. USAGE AUTORISE: suivre la fiche de contrôle.
3. Noter les inspections au dos de l'insert.

| Référence | Code produit* | Description | Conditionnement |
|-----------|---------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| 806682 | CTSH FR | Kit Chemtag® | 10 supports + 10 inserts + 1 stylo |
| 806686 | CTI 27 | Inserts Chemtag® - Standard | 50 |
| 806689 | CTI 27 | Inserts Chemtag® - Standard | 10 |



Isotag®

Isotag® est un système d'étiquetage complet aidant à contrôler les procédures d'isolation mécanique et électrique, à éviter une mise sous tension accidentelle du système et à réduire ainsi les risques d'accident. Le système comprend deux parties identiques, séparées par une perforation, à remplir par la personne responsable. L'une des parties est attachée à l'appareil et l'autre est détenue par l'autorité d'autorisation, l'état actuel de l'opération étant ainsi clairement identifié pour toutes les personnes intéressées. Grâce à la perforation, chaque partie de l'étiquette peut être facilement retirée sans recours à des ciseaux ou couteaux, qui pourraient exiger d'autres autorisations.

| Référence | Code produit* | Description | Conditionnement |
|-----------|---------------|-------------|-----------------|
| 806706 | ISO 47 | Isotag® | 50 |
| 806710 | ISO 47 | Isotag® | 10 |



Flangetag®

Flangetag® est un système d'étiquetage complet aidant à contrôler les inspections, les modifications et la maintenance tout au long du processus de rupture puis d'inspection de bride. Ce système comporte trois parties séparées par deux perforations et aide l'utilisateur à identifier clairement les différentes étapes de l'opération depuis la rupture initiale jusqu'à la remise sous tension du système. Flangetag® est uniquement disponible en anglais.

| Référence | Code produit* | Description | Conditionnement |
|-----------|---------------|-------------|-----------------|
| 810135 | STSI-658 | Flangetag® | 50 |
| 810134 | STSI-658 | Flangetag® | 10 |



Accessoires

Notre gamme propose également des pochettes dans lesquelles vous pourrez glisser les documents dont vous avez besoin (autorisations, etc.). Elles sont résistantes aux UV et à l'humidité, transparentes et faciles à ouvrir grâce à un système de fermeture éclair du haut vers le bas.

| Référence | Code produit* | Description | Conditionnement |
|-----------|---------------|-----------------------------|-----------------|
| 810133 | PW 1 PRINT | Pochette pour autorisations | 10 |



RETOUR AU PRODUIT EN CLIQUANT SUR LA REFERENCE

| SCAFFTAG | | PU HT€ | QTY |
|---|--------|--------|-----|
| Scafftag MK1 inserts - General Purpose - Orange - FR - 50 | 806770 | 123,00 | 1 |
| Scafftag MK1 inserts - Heavy Duty - Blue - FR - 50 | 806774 | 123,00 | 1 |
| Scafftag MK1 inserts - Inspectors Prohibition - FR - 50 | 806786 | 123,00 | 1 |
| Scafftag MK1 inserts - Light Duty - Purple - FR - 50 | 806766 | 123,00 | 1 |
| Scafftag MK1 inserts - Special Purpose - Brown - FR - 50 | 806778 | 123,00 | 1 |
| Scafftag MK1 inserts - Standard - FR - 50 | 806762 | 107,50 | 1 |
| Scafftag MK1 inserts - Very Light Duty - Grey - FR - 50 | 806782 | 123,00 | 1 |
| Scafftag® MK1 Kit for System Scaffolds: Box of 10 holders SYS A, 20 STSI standard inserts & 2 permanent pens - FR | 806754 | 79,86 | 1 |
| Scafftag® MK1 Kit for Tube & Fit Scaffolds: Box of 10 holders, 20 STSI standard inserts & 2 permanent pens - FR | 806758 | 79,86 | 1 |
| Unitag inserts 'Next Inspection Date Due' - Green - FR - 20 | 806794 | 20,20 | 1 |
| Unitag inserts 'Next Inspection Date Due' - Green - FR - 20 | 806794 | 20,20 | 1 |
| Unitag inserts 'Next Inspection Date Due' - Red - FR - 20 | 806798 | 20,20 | 1 |
| Unitag inserts 'Next Inspection Date Due' - Red - FR - 20 | 806798 | 20,20 | 1 |
| Unitag inserts 'Next Inspection Date Due' - Yellow - FR - 20 | 806802 | 20,20 | 1 |
| Unitag inserts 'Next Inspection Date Due' - Yellow - FR - 20 | 806802 | 20,20 | 1 |
| Unitag® kit : Box of 20 Unitag® Holders together with 20 Stainless steel strops (150mm) & 1 permanent pen - FR | 806790 | 91,67 | 1 |
| Chemtag® inserts - Standard - FR - 10 | 806689 | 29,70 | 1 |
| Chemtag® inserts - Standard - FR - 50 | 806686 | 148,50 | 1 |
| Chemtag® kit: Box of 10 Chemtag® Holders, 10 inserts & 1 permanent pen - FR | 806682 | 94,32 | 1 |
| Flangetag - 10 | 810134 | 18,20 | 1 |
| Flangetag - 10 | 810134 | 18,20 | 1 |
| Flangetag - 50 | 810135 | 91,00 | 1 |
| Forkliftag® kit: Box of 2 Forkliftag® holders, 10 status inserts & 1 permanent pen - FR | 806694 | 41,43 | 1 |
| Forkliftag® Status Inserts - FR | 806702 | 22,70 | 1 |
| Forkliftag® Status Inserts - FR | 806698 | 113,50 | 1 |
| Isolation tags (2 part tag) standard - FR - 10 | 806710 | 12,60 | 1 |
| Isolation tags (2 part tag) standard - FR - 10 | 806710 | 12,60 | 1 |
| Isolation tags (2 part tag) standard - FR - 50 | 806706 | 91,50 | 1 |
| Laddertag® inserts standard - FR - 10 | 806722 | 22,90 | 1 |
| Laddertag® inserts standard - FR - 50 | 806718 | 114,50 | 1 |
| Laddertag® kit: Box of 10 Laddertag® Holders, 10 Laddertag inserts & 1 permanent pen - FR | 806714 | 60,92 | 1 |
| Microtag® Inserts 'Next Inspection Date' - Green - FR - 20 | 806729 | 21,40 | 1 |
| Microtag® Inserts 'Next Inspection Date' - Green - FR - 20 | 806729 | 21,40 | 1 |
| Microtag® Inserts 'Next Inspection Date' - Red - FR - 20 | 806733 | 21,40 | 1 |
| Microtag® Inserts 'Next Inspection Date' - Red - FR - 20 | 806733 | 21,40 | 1 |
| Microtag® Inserts 'Next Inspection Date' - Yellow - FR - 20 | 806737 | 21,40 | 1 |
| Microtag® Inserts 'Next Inspection Date' - Yellow - FR - 20 | 806737 | 21,40 | 1 |
| Microtag® kit: Box of 20 Microtag® holders, 40 black cable ties 150mm long & 1 permanent pen - FR | 806726 | 50,48 | 1 |
| Multitag® Inserts standard - FR - 10 | 806750 | 18,30 | 1 |
| Multitag® Inserts standard - FR - 10 | 806750 | 18,30 | 1 |
| Multitag® Inserts standard - FR - 50 | 806746 | 91,50 | 1 |
| Multitag® kit: Box of 10 Multitag® Holders, 10 Status inserts & 1 permanent pen - FR | 806742 | 60,92 | 1 |
| Permit Wallet - 10 | 810133 | 80,00 | 1 |