

BARRETTES INOX

Un système de repérage durable adapté aux conditions extrêmes!





REPÉRAGE DE CÂBLES ET TUYAUX EN MILIEUX EXTRÊMES

BARRETTES INOX

Marquage à façon : laser ou embossage

Repérage durable : identification indélébile infalsifiable et permanente



Pour une identification indélébile, infalsifiable et permanente, les barrettes inox peuvent être marquées à l'aide de deux techniques différentes :

- ▶ l'embossage permet une bonne lisibilité du texte même si celui-ci est recouvert de salissures. Son relief reste visible sans altération en éliminant le surplus de peinture ou de graisse.
- le laser offre une grande précision des tracés, un choix de traits fins ou gras, la sélection de la taille des caractères. Ce marquage rend également possible l'intégration de logos ou de dessins.

Des applications en milieux extrêmes

Les barrettes inox ont été conçues pour une utilisation en environnements difficiles, atmosphères corrosives ou à niveau élevé de tenue au feu. Elles trouvent toute leur place dans des milieux extrêmes, là où certaines applications nécessitent une résistance à de très hautes températures, une bonne résistance chimique et à la corrosion tels que :

- les industries chimiques et pétrochimiques
- les plateformes offshore
- les chantiers navalsle matériel roulant
- l'industrie des secteurs miniers
- l'industrie agroalimentaire







Des outils adaptés



Fixez vos barrettes facilement avec nos attaches métalliques INOX-BALL-QUICK (pour une largeur jusqu'à 7,9 mm) à plat ou de manière surélevée sur des câbles ou tubes souples.









SES-STERLING dispose d'une gamme de pinces de serrage adaptée à la pose des attaches métalliques INOX-BALL-QUICK, permettant une coupe nette et un gain de temps lors de leur installation.

Nous vous proposons notre pince de serrage K111 manuelle (A) pour le tirage et la coupe des attaches ou la pince de serrage RR-G01 automatique (B) pour un serrage avec tension réglable.

Barrettes INOX



Gravées laser Embossées SES-STERLING SES-STERLING

Matière :	Acier inoxydable 316			
Températures d'utilisation :	-80 à +500°C			
Spécifications :	Bonne résistance aux acides et aux produits chimiques, ininflammable, excellente résistance au vieillissement, inaltérable Gravure ou embossage à partir de fichiers informatiques			
Types de signes :	Caractères alphanumériques, symboles et logos (sur demande)	Caractères alphanumériques et symboles		
Longueurs des barrettes :	46, 58, 82, 106 et 176 mm	Longueur de la barrette variable selon texte		
Hauteur de la barrette :	10 mm 14 mm	10 mm pour une ligne 14 mm pour une ou deux lignes		
Nombre de caractères :	En fonction de la taille des caractères	De 1 à 25 caractères sur 1 ou 2 lignes		
Tailles des caractères :	Différentes tailles possibles	4,2 mm		

Autres demandes nous consulter.

INOX laser



INOX LASER	code article 0380 0225 000
10 0	65 42 82
22	140
58	176

Conditionnements : sur attache métallique ou sur feuille adhésive

INOX embossé



type	code article	nombre de lignes	nombre de carac- tères/ligne
1L 1-15CAR	0380 0825 000	1	115
1L 16-25CAR	0380 0826 000	1	1625
2L 1-15CAR	0380 0827 000	2	115
2L 16-25CAR	0380 0828 000	2	1625

Conditionnements : sur attache métallique ou sur feuille adhésive



SES-STERLING (2) www.ses-sterling.com

Tout autour du câble

TRAVAILLER AVEC SES-STERLING

SES-STERLING, le fabricant alsacien de matériel de câblage

L'entreprise familiale SES-STERLING fournit les meilleurs produits, le plus rapidement possible, partout dans le monde, depuis 1928.

Des produits fiables, innovants et personnalisés

Pour répondre aux problématiques spécifiques de chaque client, les équipements de protection, de repérage et de fixation sont tous conçus et fabriqués par SES-STERLING.

Les ingénieurs du service Recherche & Développement déterminent avec précision les mélanges les plus résistants et mettent au point les produits les plus adaptés aux besoins du terrain.

Maîtriser l'ensemble de la chaîne de production permet à SES-STERLING d'améliorer constamment les caractéristiques de ses produits, de proposer des solutions sur mesure et de développer des innovations technologiques sur le marché.

26 000 références de consommables

Acteur historique de l'industrie plastique, SES-STERLING a fait figure de précurseur dans la transformation de matière première en accessoires de câblage électrique. La diversité et la profondeur de gamme permettent aux professionnels du câblage de s'approvisionner auprès d'un fournisseur unique à un bon rapport qualité/prix.

Disponibilité produits et délais de livraison courts

La disponibilité continue et la livraison rapide des produits sont un des fondements stratégiques de l'entreprise.

Des stocks suffisants et une distribution efficace sont la garantie, pour les acteurs du marché industriel, d'une réactivité indispensable aux opérations de dépannage et de maintenance.

Une proximité nationale et internationale

Les équipes commerciales sont déployées au plus près du client. En France, une quinzaine de conseillers sont répartis sur l'ensemble des régions. Des filiales sont installées en Europe et des partenaires sont établis dans 50 pays dans le monde. Cette proximité avec le terrain offre au client, une écoute réelle de ses besoins et une réactivité sans faille.

