

DYMO Système d'estampage industriel

le système d'estampage robuste dans le secteur industriel pour les étiquettes en métal, qui résiste aux conditions météorologiques et de température extrêmes, aux produits chimiques et aux rayons UV.

DYMO®



Kit case Pince de marquage de ruban métallique "RHINO™ M1011"

- pour le marquage sur des rubans métalliques ou en aluminium de 12 mm de largeur
- excellente lisibilité des caractères
- dispositif de découpe du ruban simple à utiliser, même sur l'acier inoxydable
- perforatrice intégrée permettant de faire des étiquettes suspendues
- perforation à l'emplacement de la ligature du collier pour le marquage des câbles
- indicateur de mesure inclus pour déterminer la longueur de vos amorces de début et de fin
- disque de caractères inversé pour imprimer des étiquettes en miroir
- **Contenu de la livraison:** 1 x RHINO M1011, 1 mallette de transport rigide, 1 rouleau de ruban en aluminium sans film adhésif 12 mm x 4,80 m, 1 rouleau de ruban en acier inoxydable sans film adhésif 12 mm x 6,40 m, 1 disque de caractères inversé

Exemples d'utilisation:

- idéal pour le marquage en usine, à l'extérieur ou même sur une platte-forme pétrolière
- le poinçon intégré permet d'appliquer des étiquettes à l'aide d'attaches de câbles, de clous ou de vis



Pince de marquage de ruban métallique "RHINO M1011"



Pince de marquage de ruban métallique "RHINO M1011", dans un coffret

Produit	Modèle	Dimension de la bande d'écriture	Couleur de la bande	Couleur de l'écriture	Numéro de fabricant	Code
Kit case Pince de marquage de ruban métallique RHINO M1011		12 mm			S0720090	809101110
Accessoires: ruban de métal	sans adhésif	12 mm x 6,40 m			32500	809032500
Accessoires: ruban en aluminium	avec adhésif	12 mm x 3,65 m			35800	809035800