

Marquage Laser portable L-MOOV



The mark of quality



SÉCURISÉ

INTUITIF

POLYVALENT



Laser portable L-MOOV

La solution de marquage laser qui met son nez partout

Le L-MOOV est une machine de marquage laser fibré portable, sécurisée et adaptable à tous types de pièces, même volumineuses et lourdes, évitant ainsi de devoir les déplacer. Grâce à sa technologie, il offre un marquage net et contrasté de textes, logos et codes 1D/2D.

1234 5678 90



Compact et maniable,
mise en œuvre rapide

Logiciel SIC FACTORY AUTOMATION
intuitif et ergonomique

Tête de marquage
légère et ergonomique

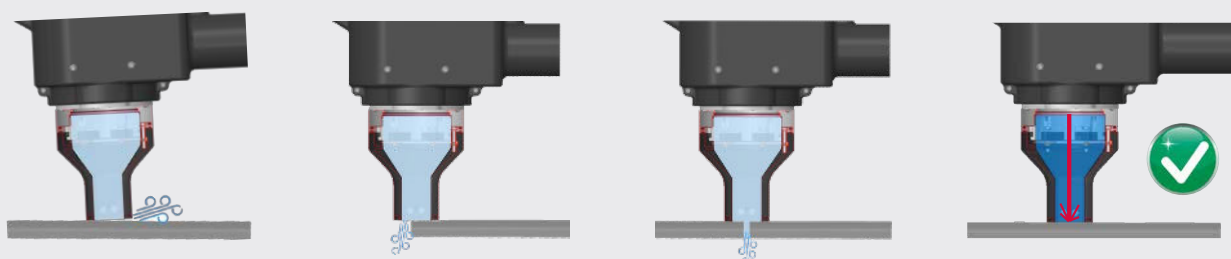
Câble de 2 m 40
offrant une grande
mobilité

Nez d'appui
interchangeables
par système quart de tour

Rangement
pour stocker
les différents accessoires

Laser fibré, longue durée
(vie des composants
 $\geq 100\ 000$ h)





Une technologie sécurisée

- Système laser certifié Classe 1 pour une sécurité maximale.
- Utilisable sans lunettes de protection, protège l'opérateur et le personnel environnant.
- Sécurité garantie, même en cas de mauvais positionnement ou de pièce percée.
- Le laser s'active uniquement lorsque l'étanchéité du nez est assurée (voyant vert allumé).



Une utilisation simple et intuitive

- Le logiciel de pilotage SIC FACTORY AUTOMATION assure une saisie sans erreur des données par lecteur de codes-barres et s'intègre simplement à votre système de gestion de production.
- Mise en place simple, sans effort et lancement du marquage par simple pression sur la gâchette.
- Mode opérateur convivial limitant les fonctionnalités si souhaité.
- Historisation automatisée des données marquées avec contrôle efficace des doublons.
- Aucune maintenance nécessaire.





Une solution polyvalente adaptée à tous types de pièces

- Remplace une station sécurisée encombrante.
- Marque facilement les pièces lourdes et volumineuses sans manipulation.
- Permet de marquer toute géométrie de pièce grâce aux nez d'appui polyvalents. Des nez personnalisés peuvent être conçus à la demande.

Nez interchangeables par système quart de tour

Configuration possible en 80 mm ou 150 mm de long.



25 x 25 mm



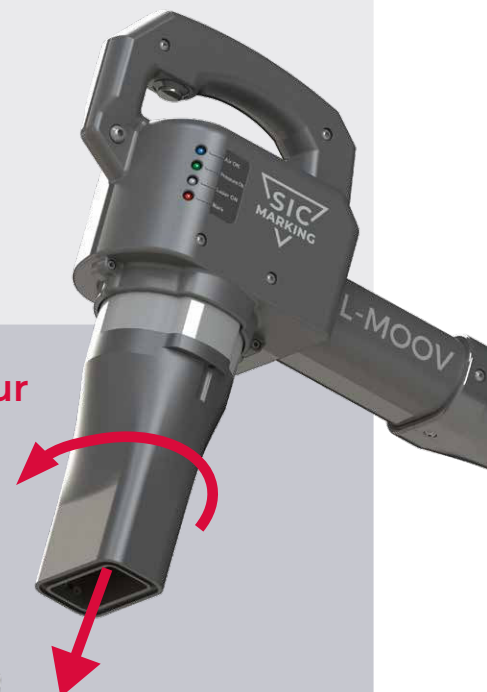
25 x 60 mm



10 x 60 mm
pour cylindre Ø 50



90 x 90 mm
60 x 60 mm



Options et accessoires

Faites votre choix en fonction de vos exigences

Besoin de mobilité :

Option chariot*



* présenté avec l'accessoire Panel PC tactile

Besoin de marquer des petites pièces :

Option caisson sécurisé



Accessoires disponibles :

Panel PC avec écran tactile



Lecteur codes-barres



Nez aspirant & aspirateur pour matières génératrices de fumées



Technologie laser	Fibre
Puissance	20W / 30W
Alimentation électrique	100-240V AC
Alimentation en air	3 à 6 bars
Longueur du câble entre la tête et le contrôleur	2,4 m
Poids de la tête de marquage	2,5 kg
Poids total contrôleur / tête / câble	24 kg
Niveau de performance des dispositifs de sécurité	PL-e

Marquage contrasté et esthétique

- Un marquage précis de textes et de logos même sur des états rugueux ou bruts.
- Une relecture facile et sans échec de vos QR codes et datamatrix.



Les 8 services clés SIC Marking



Conseil personnalisé pour un choix technologique optimal

Laser, micro-percussion ou rayage ? Nos experts vous aident à identifier la technologie de marquage la plus adaptée à vos exigences grâce à notre large gamme de solutions.



Solutions sur mesure adaptées à vos besoins

Nous développons des produits personnalisés s'adaptant parfaitement à vos processus industriels et aux exigences de votre industrie.



Études de faisabilité et tests techniques

Nous réalisons des études de faisabilité et des tests rigoureux pour valider chaque étape de votre projet. Des essais d'ingénierie peuvent également être proposés.



Formation complète pour vos équipes

Nos spécialistes forment vos équipes à l'utilisation de vos équipements pour garantir une maîtrise autonome et efficace.



Assistance lors de la mise en service

Nos équipes locales vous accompagnent pendant la mise en service de votre machine, facilitant une intégration fluide et rapide dans vos opérations quotidiennes.



Support technique et service après-vente

Un service après-vente réactif et un support technique dédié vous accompagnent pour toute assistance et fourniture de pièces de rechange et de consommables.



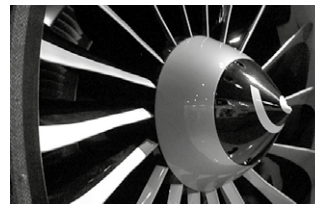
Solutions de retrofit pour une performance durable

Nous vous proposons des solutions de retrofit personnalisées pour prolonger la durée de vie de vos machines : rétrocompatibilité avec mise à jour des composants, modernisation complète ou reprise de matériel.



Accompagnement mondial avec expertise locale

Avec nos 10 filiales et notre réseau mondial de distributeurs, nous offrons des ressources globales associées à une expertise locale pour une prise en charge de vos projets de la conception à l'installation.



SIC MARKING
195 Rue des vergers
69480, Pommiers, France
+33 4 72 54 80 00

info@sic-marking.com
www.sic-marking.fr

