



SYLADE 7H

DÉNUDEUR
DE CÂBLE
PAR LASER



LES PLUS DU SYLADE 7H

- Dénudeur laser de câbles portatif
- Procédé de dénudage sûr, rapide et efficace
- Une qualité de dénudage irréprochable et indépendante de l'opérateur
- La solution industrielle pour le dégainage des câbles blindés
- Pas de consommables
- Faible maintenance

La meilleure alternative au dénudage thermique et mécanique

Sylade 7 H allie l'efficacité, la qualité et la sécurité du procédé laser à la convivialité et à la fiabilité qui font la réputation des systèmes Laselec. Ce système procure une coupe de grande précision de l'isolant, sans risque d'endommager le blindage ou le conducteur. Il garantit une qualité irréprochable et 100% répétable.

Sa poignée ergonomique a été pensée pour une utilisation par un opérateur droitier ou gaucher. La gâchette permet à la fois de gérer l'insertion du câble, son maintien et le déclenchement du cycle.

L'utilisateur règle la longueur de dénudage de manière simple à l'aide d'une butée graduée en mm ou en inch.

Caractéristiques techniques

Diamètre extérieur du câble	1 - 7 mm
Longueur de dénudage	ajustable manuellement jusqu'à 200 mm
Coupe laser circulaire	
Isolants	PTFE, Polyimide, ETFE, X-ETFE, FEP, etc.
Interface	écran 3.5", USB, RJ45
Température ambiante	de +15°C à +35°C
Humidité	<85%, sans condensation
Niveau sonore	<65 dB
Poids de la tête portative	<1.75 kg
Cordon ombilical	4 m
Alimentation électrique	100-230 VAC / 50-60 Hz
Consommation	<200 W
Sécurité	Laser classe 1 pour utilisation en atelier (lunettes de protection non requises)
Conformité	CE, FDA, FCC
Normes	EN2812, SAE AIR6894

LA GAMME SYLADE 7H

- Sylade 7b H (laser bleu- 445 nm)
- Sylade 7v H (laser violet - 405 nm)

ACCESSOIRES

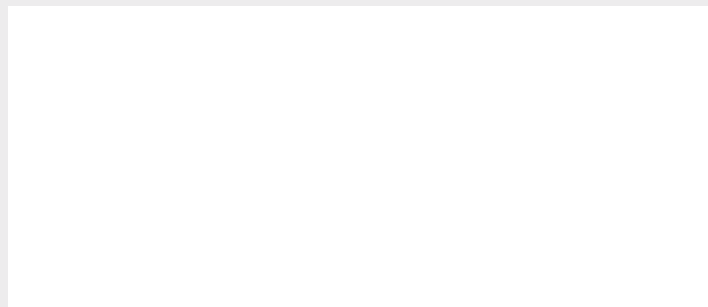
- Support incliné pour Sylade 7 H
Utilisation gauche / droite
- Equilibreur simple / ensemble portique mobile dédié
- Mini lecteur code-barre USB dédié



► Support incliné pour Sylade 7 H



► Mini lecteur code-barres USB dédié



Basée à Toulouse, France, Laselec conçoit et fabrique des solutions de marquage et dénudage de câbles par laser et des tables de câblage interactives pour la fabrication des harnais.

Leader mondial dans la conception et la production d'équipements lasers industriels, Laselec propose aussi des solutions personnalisées pour l'automatisation des process de câblage. Ses produits répondent aux exigences de qualité de l'industrie aérospatiale et sont homologués et utilisés par les principaux constructeurs aéronautiques dans le monde entier.

Laselec s'est toujours efforcée d'être à la pointe de l'innovation et de la qualité. Son expertise et son expérience lui permettent de proposer à ses clients des machines toujours plus performantes, avec des coûts opératoires toujours plus bas et un service haut de gamme.

Laselec a rejoint le Groupe Komax en 2017 et depuis, les deux entreprises ont mené à bien plusieurs projets. Grâce à ce partenariat, les solutions de Laselec ont conquis de nouveaux marchés dans l'automobile et le ferroviaire notamment.

LASELEC S.A.

15 rue Boudeville
31100 Toulouse
France

Tél. +33 (0) 582 950 555
laselec.com

