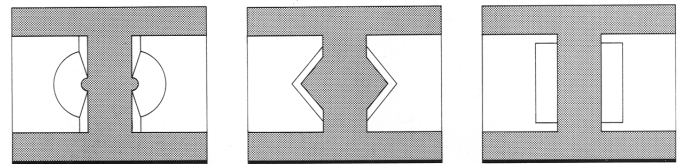




DENUDEUSE PNEUMATIQUE AM. STRIP.015



DESCRIPTION

La dénudeuse pneumatique AM. STRIP.015 a spécialement été développée pour le traitement des isolants difficiles. Equipée des lames en «V» dans sa configuration standard, elle peut traiter de façon optimale tous les isolants usuels.

Des lames de forme spéciales peuvent être installées en quelques secondes, et sans outil, afin de pouvoir traiter, de façon optimale, des isolants plus compliqués, tels que le téflon, le silicone, le kynar, le mylene, et le Néoprène...

De plus, l'unité AM.STRIP.015 est équipée de tous les dispositifs de sécurité requis afin de satisfaire les Directives Européennes Machines.

A NOTER

Des longueurs de brins extrêmement courtes peuvent être traitées sur cette machine: la distance depuis le carter de protection jusqu'aux lames de dénudage est inférieure à 9 mm.

Un guidage précis des lames autorise la mise en oeuvre de lames de forme, de lames prismatiques et de lames droites en quelques secondes sans outils.

Le cycle pneumatique est déclenché automatiquement par détecteur. Une soufflette favorise l'évacuation des déchets.

SPECIFICATIONS

Câbles ronds

Câbles plats d'une largeur de 8 mm Max.

Temps de cycle:	0,5 secondes
Pression d'utilisation:	3 - 6 Bars
Consommation d'air:	0,15 L à 6 Bars/
Longueur de dénudage complet:	de 1,5 à 15 mm
Longueur de dénudage partiel:	1 à 15 mm
Diamètre de dénudage:	jusqu'à 5 mm
Dimensions extérieures:	95 x 280 x 165 mm
Poids:	3,5 kg

