

AM STRIP 500

MACHINE A DEGAINER
PNEUMATIQUE

ARTOS
ENGINEERING FRANCE



L'AM STRIP 500 est une machine pneumatique semi-automatique conçue pour retirer la gaine extérieure des câbles multiconducteurs dont le diamètre extérieur peut atteindre 30mm et sur une longueur de dénudage de 500 mm en course complète.

Pour des longueurs de dénudage supérieures*, les versions AM STRIP 750 et AM STRIP 1000 de la même série sont disponibles.

*Tests requis en usine

DONNEES TECHNIQUES	AM STRIP 500	AM STRIP 750	AM STRIP 1000
Câbles ronds	diamètre maxi 30 mm	diamètre maxi 30 mm	diamètre maxi 30 mm
Câbles plats	largeur maxi 32 mm	largeur maxi 32 mm	largeur maxi 32 mm
Longueur de dégainage (Variable selon les câbles)	500 mm	750 mm	1 000 mm
Air/Cycle (vérin 80 mm - standard)	35 litres maxi	43 litres maxi	50 litres maxi
Air/Cycle (vérin 50 mm - option)	14 litres maxi	17 litres maxi	20 litres maxi
Pression d'utilisation	6 à 7 bars	6 à 7 bars	6 à 7 bars
Temps de cycle	3 à 6 sec.	4 à 8 sec.	5 à 10 sec.
Dimensions	470 X 1420 x 200 mm	470 x 1960 x 200 mm	470 x 2460 x 200 mm
Poids	46 kgs	57 kgs	68 kgs