



CP 33

Machine de coupe

La machine de coupe CARPENTER 33 est entièrement programmable. Equipée d'un mécanisme de coupe puissant et précis, elle peut facilement traiter les matières tels que le tube ou la gaine annelée mais aussi les câbles. Cette machine équipée de deux rouleaux d'alimentation entraînés par un moteur pas à pas propose un très haut taux de productivité.

Comparé aux machines concurrentes de sa catégorie, le modèle 33 entraîne les deux rouleaux d'alimentation de matériau, optimisant ainsi les longueurs de coupe ainsi que la répétabilité. Notre guide-fil unique et la conception de la tête de coupe produisent des coupes nettes, perpendiculaires et précises sur une large gamme de matériaux difficiles à couper tel que le tube. Chaque machine est livrée en standard avec 6 guides de fil, support de fil, rouleaux d'alimentation en uréthane.

CP 33

Diamètre de coupe	9.5mm câble multiconducteur 9.5mm tube ou gaine annelée
Section de câble	0.5mm ² à 10mm ²
Longueur de coupe	5mm à 255 mètres
Résolution	0.2mm
Cadence (100mm)	9960 pièces/heure
Dimensions (LxHxP)	270x255x360mm
Raccordement pneumatique	6 Bars
Alimentation électrique	85 – 264 VAC, 47-63 hz, 3A
Poids	17 Kg

Important

Wirelease recommande de faire parvenir des échantillons de fil en cas de doute sur les capacités de traitement.

