

多機能全自動ワイヤーストリッパー

ロータリーストリップ装置の追加装備により、同軸ケーブルの多段加工等も可能です。



※ モデル別仕様		PS9500BF	PS9500F	PS9500RGL	PS9500RS
動力	電動	●			
	電動/エア		●	●	●
左ケーブルガイド クイックチェンジ	磁石による回転式	●			
	エアによる回転式		●	●	
	エアによる可動式				●
右ケーブルガイド クイックチェンジ	固定式	●			
	エアによる可動式		●	●	●
ロータリーストリップ装置			●	●	
エアジェット	オプション		●	●	
最大引掛り長	左側		100mm		40mm
	右側		200mm		40mm
最大ストリップ長	左側		999.9mm		40mm
	右側		999.9mm		
最大ワイヤ径		14.4mm(ガイドチューブ15.5mm)		12mm	12mm
フラットケーブル		最大幅16mm			

※ 共通仕様	
ワイヤ長	スタンダードモード: 52~1000mm ショートモード: >52mm
ワイヤサイズレンジ	スタンダード: 最大25mm ² (AWG4) 硬質: 最大6mm ² (AWG10)
搬送速度	最大1.9m/秒(オプションで変更可能)
ブレード	スタンダード: Vブレード(HSS鋼) オプション: ラディアスブレード、ダイブレード、ダブルラディアスVブレード、 フラットブレード、スリットブレード、カスタムブレードなど
インターフェイス	スタンダード: ワイヤマーカ、プリフィダ、ワイヤスタッカー、ケーブルコイラー、 ロボットインターフェイス、RS232、CAN、セントロニクス
電源	95~132VAC/190~264VAC, 47~64Hz, 600VA
外形寸法	W660×D580×H400mm
重量	75kg
オプション	長さエンコーダ、カスタムガイドキット、カスタムブレード、デュアルプロセスキット、 インナー/アウトプロセス、ウインドウズ95/98/NTインターフェイス
CE基準適合	すべてのCE、EMCの機械電気機器の安全基準に適合しています。