



Innovators in Wire Processing

PreFeeder 1100
電動駆動式ケーブル供給機

PREFEEDING

PreFeeder 1100

概要 / 機能

PreFeeder 1100は 20 kgまでのケーブルリールに対応する卓上型ケーブル供給機です。アキュムが装備され、シュロニガー製全自動測長・切断・端末ストリップ装置と接続し、最適なケーブル搬送を行います。電動式ベルト搬送により、ラックやドラムからケーブルを正確に引き出すことができます。搬送ベルト圧力を調節し、線材へのダメージを抑えることができます。クイックロックカム構造により、ケーブルの交換を簡単に素早く行うことができます。

特長

- 圧力調節可能な搬送ベルトにより、ケーブルへの負担を軽減
- 全自動測長・切断・端末ストリップ装置とインターフェース接続可能
- 幅広い種類のケーブルに対応
- クイックロックカムによりケーブルの設置、交換が容易
- ケーブルラックまたはドラムからケーブルを引き出し可能

技術仕様

ケーブル外径	最大 6.0 mm
リール径	最大 457 mm
リール幅	最大 305 mm
リール重量	最大 20 kg
シャフト長さ	406 mm
リール軸径	19 ~ 65 mm
送り速度	0 ~ 1.8 m/秒
アキュムレーター量	0.90 m
モーター	1/8 HP DC
電源	100, 115, 230, 240 VAC; 50 ~ 60 Hz
サイズ (L x W x H) アキュムレータを含む	ケーブルリールホルダー付き: 457 x 419 x 500 mm ケーブルリールホルダーなし: 785 x 419 x 500 mm
重量	17 kg
CE適合性	PreFeeder 1100 は、機械・電気機器の安全および電磁波適合性に関し、すべての C E および E M C 設備ガイドラインに適合しています。
注記	当社にて適合評価を行いますので、ケーブルのサンプルと仕様をお送りください。

担当者:

シュロニガージャパン株式会社
〒143-0001 東京都大田区東海4-5-8
TEL: (03) 5755 8041
FAX: (03) 5755 8045
www.schleuniger.co.jp
sales@schleuniger.co.jp

To Be Precise.