

# TEST EQUIPMENT

DESIGN・MANUFACTURE・SUPPLY・TECHNICAL SUPPORT

## STM 612

## SATRA/BATA Belt Sole Flexing Machine



摩耗により、ソールユニットや成型ソールは、たわみによる自然亀裂を生じることがあります。これは通常、ソールパターンの設計に起因する表面ひずみの大きい箇所で発生し、砂利などによる切り傷がなくてもひび割れが起きます。SATRA/バタ・ベルトソール・フレクシング・マシンSTM 612は、パターンを残したままソール全体を屈曲させるよう設計されている。

### 電気条件

電圧：90-260 V  
周波数：48-62 Hz

### 動作環境

動作室温：20-23°C  
動作湿度：50-65% RH

### 重量と機械寸法

Length: 1660mm + 操作パネル  
Width: 810mm + 操作パネル  
Height: 930mm  
Weight: 199kg

### 対応規格

SATRA TM133  
ISO 16177



株式  
会社

パーカー コーポレーション

SATRA

TECHNOLOGY

TEL: 03-5644-0620 FAX: 03-5644-0611