

TEST EQUIPMENT

DESIGN • MANUFACTURE • SUPPLY • TECHNICAL SUPPORT

STM184-2 Whole Shoe Flexing Machine 【屈曲試験機】



STM 184 Whole Shoe Flexing Machineは、湿潤状態と乾燥した状態での履物の屈曲耐久性を評価するために開発されました。

本機は1足もしくは2足同時に試験することが可能であり、試験中の動作は着用中の履物のたわみを再現しています。

また、屈曲角度は最大50度まで調整可能です。

履物を、治具を使用して機械に固定し、カウンターにより、任意に設定した屈曲回数に到達すると機械は停止します。

機械の可動部分は、機械の使用中にアクセスできないように安全装置が取り付けられたカバーで覆われ、安全面にも配慮されています。

対応規格

SATRA TM 77
SATRA TM 92

電気条件

動作電圧：90-260Vac. +/-5%
動作周波数：50-60Hz
推奨ヒューズサイズ：10A

動作環境

動作室温：20-23℃
動作湿度：50-65% RH

重量と機械寸法

Length: 880mm
Width: 600mm
Height: 590mm
Weight: 84kg