

TEST EQUIPMENT

DESIGN • MANUFACTURE • SUPPLY • TECHNICAL SUPPORT

STM609 Impact Tester For Safety Footwear

【安全靴衝撃試験機】



SATRA STM 609 Safety Footwear Impact Test machineは2つの重要なテストを実施できます。

1つは、先芯の衝撃保護であり、もう1つは中足骨衝撃保護です。テストは、靴の完成前に先芯のみで行うか、または、完成した靴から切り取った部分で実施することが可能です。

足の中足骨の保護は、完成した靴から切り取った部分で試験を行った場合のみ評価できます。

本機は、正確な質量のアンビルを指定された高さから落下させることにより、指定された衝撃エネルギーをテストサンプルに与えます。

SATRA STM 609のアンビルは、機械に組み込まれているモーターにより、指定された高さまで自動で移動します。そして2つの垂直ガイドの間に配置されたベアリングユニットによって落下時まで保持されます。

対応規格

EN ISO 20344: 2011

電気条件

動作電圧 : 230V

動作周波数 : 50-60Hz

供給エア圧

80 psi

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 : 850mm

Width : 600mm

Height : 2400mm

Weight : 396Kg



株式
会社

パーカー コーポレーション

SATRA

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

TECHNOLOGY