



Applicateurs automatiques de films

ZAA2600.SW

Testeur d'abrasion linéaire pour les tests d'abrasion humide, de résistance au frottement, de lavabilité et de craquage



Expérience utilisateur

L'écran tactile facile à utiliser avec guidage par menu multilingue vous fait gagner du temps en laboratoire et rationalise l'ensemble du processus de test



Efficacité

Stockage de divers paramètres de profil tels que la longueur de course et le nombre de cycles



Fiabilité

La conception modulaire et flexible permet un changement facile d'application











Capteur Spécifications techniques

Matériau du boîtier	Aluminium anodisé
Poids	≈20 kg (≈44.1 lbs)
Affichage	Tactile TFT (LCD) couleur 5,7" rétroéclairage LED, résolution VGA
Poids de test	Jusqu'à 4,5 kg (9,92 lb) peuvent être appliqués
Longueur de course	1 - 320 mm (0,04 - 12,60 "), réglage en continu
Vitesse de course	1 - 600 mm/s (0,04 - 23,62 "/s) et jusqu'à 100 doubles courses par minute respectivement
Alimentation	100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Résolution	Résolution : 1 mm/s (0,04"/s)

Standards & Guidelines	Description
ASTM D2486 (Depending on accessory)	
ASTM D3450 (Depending_on_accessory)	
ASTM D4213 (Depending_on_accessory)	
ASTM D4748-10	
ASTM D4828 (Depending_on_accessory)	
JIS K 5600-5-11 (Depending on accessory)	





Présents dans plus de 100 pays, nous servons les inspecteurs et les ingénieurs du monde entier avec la gamme la plus complète de solutions InspectionTech, combinant un logiciel intuitif et des capteurs fabriqués en Suisse. www.screeningeagle.com

Demander un

devis



