



Applicateurs automatiques de films

ZAA2600.C

Testeur d'abrasion linéaire pour les tests de frottement



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 de crockmeter tels que la longueur de course et le nombre de cycles



Fiabilité

La conception stable et ergonomique garantit la longévité et des résultats fiables











Capteur Spécifications techniques

| Affichage | Tactile TFT (LCD) couleur 5,7" rétroéclairage LED, résolution VGA |
|-------------------|--|
| Poids | Jusqu'à 4,5 kg (9,92 lb) peuvent être appliqués |
| Vitesse de dessin | 1 - 500 mm/s (0,04 - 19,69 "/s), réglage en continu |
| Résolution | Résolution : 1 mm/s (0,04"/s) |

| Standards & Guidelines | Description |
|--|-------------|
| AATCC method 8-2007 (Depending on accessory) | |
| ASTM D6279 (Depending on accessory) | |
| ASTM F1319 (Depending on accessory) | |
| DIN 55654 (Depending on accessory) | |
| DIN EN 13523-11 (Depending on accessory) | |
| EN ISO 105-X12 (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



