



Applicateurs automatiques de films

ZAA2600.A

Applicateur automatique de film avec écran tactile capacitif



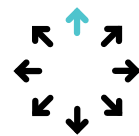
Expérience utilisateur

Guidage par menu multilingue sur l'écran tactile avec mémorisation de divers paramètres de profil d'application tels que la longueur d'application et la vitesse de tirage.



Fiabilité

Les résultats reproductibles et indépendants de l'opérateur permettent de mémoriser les différents paramètres du profil d'application tels que la longueur d'application et la vitesse de tirage.



Polyvalence

Grâce à sa construction modulaire et à son design compact, il peut être équipé de différents kits pour des applications telles que les tests de résistance au frottement, de lavabilité, de froissement et de résistance aux rayures.



Logiciel / App. espace de travail

Affichage

Écran tactile TFT (LCD) couleur 5,7",
rétroéclairage LED, résolution VGA



Unité de traitement / Capteur

Affichage

Écran tactile TFT couleur 5,7" (LCD),
rétroéclairage par LED, résolution VGA

Zone de mesure

Longueur de l'application : jusqu'à 400
mm (15,75")
)Largeur de l'application : jusqu'à 300
mm (11,81").

Poids

2600.A : ≈ 20 kg (≈ 44.1 lbs)
Plaque de verre seule : 6,4 kg (14.1 lbs)

Batterie

Alimentation électrique : 100 V - 240 V,
50 Hz - 60 Hz

Température de fonctionnement

Plage de température
Conditions
ambiantes
pour le fonctionnement:
5°C à +45°C (41 °F à 113 °F
)Humidité relative : 20% à 80%, sans
condensation.

Caractéristiques spéciales

Vitesse de tirage:1 - 500 mm/s (0,04 -
19,69"/s)
Résolution : 1 mm/s (0,04"/s)

SWISS  MADE

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](#)

