



### **AMS200 / E355**

Systèmes de mesure des  
parcloses



- Système de butée et de mesure à dispositif automatique de réglage de la longueur de coupe et de commande de positionnement E 355
- Pour la coupe à longueur exacte des profilés en aluminium
- Pour le montage sur toutes les scies à une tête (à droite)
- Le chariot de butée peut être remonté pour permettre le transfert des profilés
- Dispositif de recul automatique : Aucun resciage de la lame de scie (option)
- Système de rails et de chariots breveté

#### **Variantes de longueur**

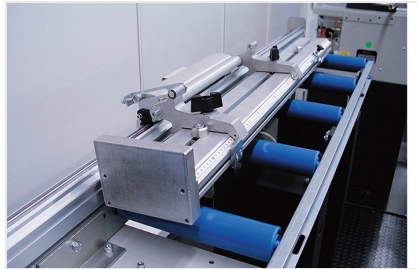
- 3 000 mm
- 4 500 mm
- 6 000 mm
  
- Longueurs spéciales sur demande
- Version pour montage à gauche sur demande

#### **Option**

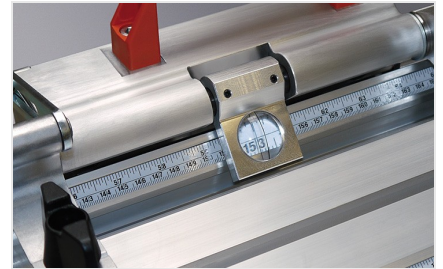
- Imprimante d'étiquettes



**Système de butée et de mesure AMS 200 + E 355**



**Système de butée et de mesure AMS 200**



**Système de butée et de mesure AMS 200**





### AMS 200 / E355 / SYSTÈMES DE MESURE DES PARCLOSES

---

- Système de mesure indépendant de l'entraînement
- Précision de positionnement +/-0,1 mm par mètre
- Branchement électrique 230 V, 1~, 50/60 Hz
- Blocage pneumatique en position
- Écran matriciel 5,7" à clavier à membrane et volant manuel pour la navigation dans les menus de commande
- Mémoire pour 1 000 enregistrements. Valeurs de correction pour profilés
- Il est possible d'enregistrer dans la mémoire bloc le numéro du bloc, la cote de longueur, le numéro du profilé, la position angulaire et la quantité
- Interface USB en façade