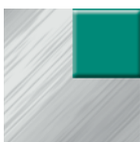


www.oemmespa.com



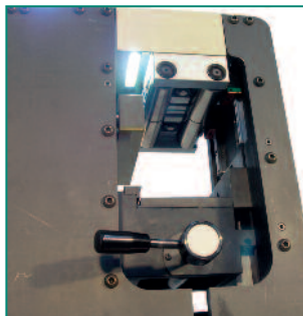
AS 251 M - AS 250 M

TESTEUR DU GLISSEMENT ET ACCROCHAGE DU PONT THERMIQUE

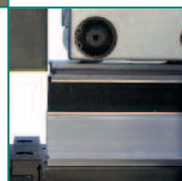




Machine pour détection de la résistance au glissement et accrochage pour profilés à rupture du pont thermique conformément aux normes EN14024



Dispositif à galets fous montés sur roulements pour le confinement vertical du profilé conformément aux normes EN14024. Grâce au réglage indépendant en hauteur, les rouleaux permettent le confinement de quelconque type de profilé sans devoir le bloquer mécaniquement



DONNEE TECHNIQUES

- Moteur monophasé 230 V – 50 Hz
- Charge maximale: 15000 N
- Vitesse d'avancement pousseur: 5 mm/min (constante)
- Course pousseur: 6 mm environ (avec retour automatique en position de départ)
- Longueur échantillon d'essai: 100mm (+/-1)
- Hauteur du point de poussée par rapport au plan d'appui: min 6 – max 160 mm
- Hauteur maximale du profilé: 250 mm
- Galets fous montés sur roulement pour le confinement vertical du profilé
- Réglage indépendant par le volant des rouleaux de confinement vertical
- Réglage du plan d'appui inférieur par volant avec numérateur
- Système de décrochage rapide du profilé testé
- Dimensions machine: 1050 mm (a) x 280 mm (b) x 720 mm (c)
- Poids machine: 135 Kg



La cellule de chargement relève et visualise la poussée maximale exercée pendant la course et permet le déchargement de données concernant le procès sur un ordinateur externe

EQUIPEMENT STANDARD

- Porte série pour connexion à l'ordinateur externe
- Manuel d'utilisation et d'entretien
- Clés de service

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

- Software pour élaboration données

La Maison peut apporter des améliorations et des modifications sans préavis

AS 250 M TESTEUR DU GLISSEMENT ET ACCROCHAGE DU PONT THERMIQUE

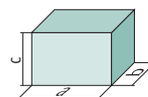


DONNEE TECHNIQUES

- Poussée à réglage continu de 0 à 1000 Kg
- Pression de travail maximale: 10 Bars
- Avance et ouverture indépendante et automatique du groupe de poussée avec bouton de commande
- Longueur échantillon de test 100 mm (+/-1)
- Hauteur max. du point de poussée au plan d'appui du profil: 120 mm
- Blocage et déblocage rapide du profil échantillon sans brides supplémentaires
- Dimensions hors-tout machine: 340 mm (a) x 220 mm (b) x 450 mm (c)
- Poids: 35 Kg

EQUIPEMENT STANDARD

- Brides de blocage rapide du profil
- Manuel d'utilisation et d'entretien
- Clés de service



MOD. AS251M FR 00 2011



Export Department

Via F. L. Ferrari, 23
44122 FERRARA - ITALY
Tel. +39.0532.777418
Fax +39.0532.777477
sales@oemmespa.com

Bureau de ventes Italie

Via Cavallotti, 16
42122 REGGIO EMILIA - ITALY
Tel. 0522.271275
Fax 0522.923879
vendite@oemmespa.com

Siège centrale et Production

Via F. L. Ferrari, 23
44122 FERRARA - ITALY
Tel. 0532.777411
Fax 0532.777444
info@oemmespa.com

