

DVT SAH PVC

EQUIPEMENT D'ESSAI DE CHOC POUR PROFILES



UTILISE DANS LES ESSAIS D'ECRASEMENT ET DE
BRIS DES PRODUITS PROFILE PVC

DEVOTRANS

ELEKTRİK MAKİNELERİ SANAYİ TİC.LTD.ŞTİ.
CEVİZLİBAĞAYAZMAYOLUNO:18/73 TOPKAPI / İSTANBULTÜRKİYE

T:+90 212-482 09 88 F:+90 212-482 10 48
devotrans@devotrans.com

DVT DEVOTRANS
KALİTE KONTROL TEST CİHAZLARI

www.devotrans.com

DVT SAH PVC

SPECIFICATIONS

Utilisé dans les essais de résistance au bris et aux défoncements face à un choc par la méthode de la chute des masses pour les profils PVC.

DOMAINES D'UTILISATION

- Fabricants de profils PVC
- Fabricants de fenêtres

NORMES CONCERNEES

- TS 5358 EN 12608
- EN 477
- RAL GZ 716/1
- ГOCT 30673-2013

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Connexions appropriées pour différents diamètres d'échantillons.
- Utilisation facile par commande manuelle
- Hauteur de chute maximum : 150 cm
- Rayon de la tête de masse de choc : 25 mm
- Masse de choc : 1 Kg
- Unité de freinage empêchant répétition de coup assure une mesure à haute précision.

DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

- Largeur : 300 mm
- Profondeur : 410 mm
- Hauteur : 1860 mm
- Poids : 53 kg

Note: DEVOTRANS se réserve le droit d'effectuer des modifications sur les brochures. Le modèle dans la photo peut ne pas être le dernier en date.