

DVT FM

EQUIPEMENT D'ESSAI DE FLEXIBILITE POUR CUIR (FLEXOMETRE)



DVT FM 10



DVT FM -20 D

**PERMET DE DETERMINER LA FLEXIBILITE DES CUIRS
VRAIS OU SYNTHETIQUES ET DE DETECTER LES
FISSURES**

DVT FM

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Permet de déterminer la flexibilité des cuirs vrais ou synthétiques et de détecter les fissures.

DOMAINES D'UTILISATION

- Chaussures
- Cuir, cuir synthétique
- Sacs
- Meubles
- Industrie de l'automobile

NORMES CONCERNEES

- ISO 20344 –TS EN ISO 20344
- DIN 53351
- ISO 32100
- ISO 17694

EN OPTION

- Modèles à 10, 20, 30, 40 unités disponibles dans notre programme de production.
- Modèles d'essai en ambiance chaude.
- Modèles d'essai en ambiance froide.
- Unité de durée d'essai suivant le temps.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Permet de détecter les fissures se produisant sur la surface des cuirs ou des cuirs synthétiques à cause de pliage.
- S'arrête à une valeur prédéterminée.
- Compte le nombre total des essais.
- Nous fabriquons des équipements d'essai de série à 10 et 20 unités.
- Unité d'essai en acier inoxydable.
- Peint d'une peinture poudre électrostatique.
- Fonctionne au voltage du réseau : 220 V 50 Hz.

PRESTATIONS DE CONGELATION EN OPTION

- Contrôle de température à l'aide d'un thermostat numérique à commande électronique.
- 2ième thermostat de sécurité disponible.
- Unité d'éclairage spécial.
- Possibilité de débrancher le réfrigérateur pour faire des essais en température d'ambiance.
- Corps en acier inoxydable d'utilisation facile.
- Nous fabriquons également des modèles sur-mesure sur demande.

MODELES	TEMPERATURE D'AMBIANCE			AVEC UNITE DE REFROIDISSEMENT			
	FM10	FM21	FM40	FM10		FM21	
				-20°C	-40°C	-20°C	-40°C
DIMENSIONS cm	97x32x32	118x50x32	140x66x32	101x70x89	160x70x84	160x70x84	160x70x90
POIDS kg	43	60	77	111	130	130	130

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

