

Série DVT GP D(DLC) S

EQUIPEMENT D'ESSAI DE COMPRESSION



DVT GP D S60 N



DVT GP D S80 N



DVT GP D S100 N



DVT GP D S32 K

PERMET D'EFFECTUER DES ESSAIS DE COMPRESSION
POUR COLIS, TUYAUX EN PLASTIQUE ETC.

Série DVT GP D(DLC) S

SPECIFICATIONS

Utilisé dans les essais de compression, de bris et de déformation permanente notamment pour les colis de carton ondulé et les tuyaux de plastique.

CERTAINS DES ESSAIS AUXQUELS L'EQUIPEMENT SE PRETE

Essais de compression, de fermeture, de bri, de pliage, de déformation permanente etc.

LES MATIERES QUI SE PRETENT AUX ESSAIS

Cartons ondulés, tuyaux à base de plastique, verre, porcelaine, faïence, matériaux à base de ciment, produits de l'industrie de l'automobile, produits de la forêt, matériaux de construction...

EN OPTION

- Différents modèles de mâchoire disponibles.
- Connexion à l'ordinateur et à l'imprimeur.
- Unités supplémentaires pour essais spéciaux.
- Précision de mouvement spéciale.
- Plage de contrôle de vitesse spéciale.
- Extensomètre (mesureur d'élongation à haute précision).
- Cabines d'essai en ambiance chaude - froide.
- Choix N/s.
- Cage de sécurité en métal ou plexiglas.
- Barrière lumineuse.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Ecran tactile.
- Bouton d'arrêt d'urgence.
- Système à double colonnes.
- Précision: $\pm 0.5\%$.
- Voltage de fonctionnement: 220V, 50 Hz.
- Consommation d'électricité: max. 1 KVA.
- Réglage de vitesse: 0.001-500.000 mm/min.
- Précision de mouvement : 0,001 mm.
- Arrêt programmé.
- Arrêt suivant compression, bris ou à une distance prédéterminée.
- Logiciel de série disponible.
- Choix de Newton, Kg ou MPa.
- Choix de la langue Turque, Anglaise et Français.
- Structure robuste et fiable n'exigeant pas d'entretien spécifique.

NORMES CONCERNEES

- TS EN 12048
- EN 22872
- TAPPI T 804
- FEFCO 50
- AFNOR H 13-001
- TS 6717 EN ISO 7263 (DVT GP D S32 K)
- TAPPI T 809 (DVT GP D S32 K)
- TS 127735 (DVT GP D S32 K)
- ISO/DIS 12192.2 (DVT GP D S32 K)
- ISO 3037(DVT GP D S32 K)
- ISO 3085(DVT GP D S32 K)

MODELES	DVT GP D S60 N	DVT GP D S80 N	DVT GP D S100 N	DVT GP D S120 N	DVT GP D S60 U	DVT GP D S80 U	DVT GP D S100 U	DVT GP D S120 U	DVT GP D S 32 K
LONGUEUR DE MOUVEMENT HORS MACHOIRE mm	900				1190	1200/1500/3000			335
DISTANCE ENTRE COLONNES mm	620	800	1000	1200	620	800	1000	1200	320
Largeur x Profondeur x Hauteur cm	114x55x135	145x84x144	167x104x235	187x84x170	113x52x169	147x84x210	167x104x235	187x84x 210	82x52x76
POIDS KG	190	300	340	380	242	348	360	400	95
CHOIX DE CAPACITE kN.	2-5-10-20-30			2-5-10	2-5-10-20-30			2-5-10	2-5-10-20-30
VITESSE MAXIMALE	0,001-500,000								0,500-250,000

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.