

Code Produit

UTCM-0930 Machine à vibrer pour cubes de mortier 70.7 mm, BS
 UTCM-0926 Moule cubique 70.7 mm, BS

Modèles pour 220-240V 50 Hz, 1 ph	UTCM-0930-T
Modèles pour 220-240V 60 Hz, 1 ph.	UTCM-0930-K

Normes

BS 4550



La machine à vibrer UTCM-0930 est utilisée pour la préparation et le serrage des éprouvettes cubique de mortier de 70,7 mm.

La table porte-moule est montée sur quatre ressorts et reliée à un axe excentrique imprimant une vibration de 12 000 cycles par minute à l'échantillon. Une minuterie permet de pré-régler l'heure et la table s'arrête automatiquement toutes les 120 secondes.

Le moule cubique de 70,7 mm (UTCM-0926) doit être commandé séparément.

Dimensions	450x650x850 mm
Poids (approx.)	80 kg
Rotation de l'arbre excentrique	12000 tr/min
Puissance	1100 W

