

GH-4

**APPAREIL DE CONTROLE A TAMBOUR HEXAPODE
HEXAPOD TUMBLE TESTER**



Il est utilisé pour déterminer l'aspect de rétention des revêtements avec ou sans rembourrage, sous-couche par rotation rapide et sûre d'un cube en acier. L'hexapode en acier a 6 pieds en polyuréthane. Il est fourni avec le mécanisme d'inversion, le lot prédéterminé et un compteur. L'hexapode appliquant les taches est utilisé pour répandre la tache de manière correcte et standard. Il est fourni avec le couvercle modifié du tambour, le répartisseur des vibrations et les cylindres de pressage.

Hexapod Tumbler Carpet Tester, for the evaluation of appearance retention of carpets, with or without padding or underlay.

The weighted steel hexapod with 6 polyurethane feet tumbles within a rotating and re-versing drum lined with the specimen under test for 2000 revolutions (1 hour) , removed, vacuumed and repeated for a total of 6 times before final assessment.

NORMES & STANDARDS

ISO 6659, ISO/IB 9405, BS ISO 10361, BS EN 1471