

MATERIELS DE LABORATOIRE BTP GENIE CIVIL

BITUMES ENROBES



PÉNÉTROMÈTRE À BITUME DIGITAL SEMI-AUTOMATIQUE REF. CTR047M/N2



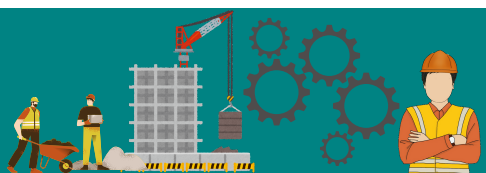
Utilisé pour mesurer la pénétration conformément aux normes EN 1426, ASTM D5 et AASHTO T49.

Composé d'une base en fonte avec vis de nivellation et niveau à bulle, un indicateur numérique de mesure de la pénétration d'une précision de 0,01 mm avec remise à zéro automatique, un dispositif de réglage vertical micrométrique et d'une minuterie électronique réglable pour le temps de chute et permettant à l'utilisateur de régler et de lire le temps de chute de l'aiguille pendant l'essai.

Fourni avec un contrôleur automatique qui libère automatiquement le piston grâce à un dispositif magnétique et une minuterie électronique réglable pour le temps de chute.

Alimentation électrique : 230 V, 50-60 Hz, 1 ph

Poids : environ 8,5 kg.



contact@ctrmat.fr
www.ctrmat.fr

Photos et documents non contractuels