



Matériel de laboratoire pour le BTP

CIMENT

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

RÉTRACTOMÈTRES

Code produit

UTCM-0200	Rétractomètre numérique
UTC-1170	Rétractomètre numérique de type large
UTCM-0210	Rétractomètre avec capteur de mesure Heidenhain et unité de lecture numérique

Normes

EN 1367-4, 12617-4, 12808 4; ASTM C151, C157, C227, C311, C341, C342, C441, C452, C490, C531, C596, C806, C878; BS 1881: 5, 6073

Les rétractomètres sont utilisés pour déterminer les changements de longueur sur différents types de mortier durci et prismes en béton de différentes tailles.

Les ensembles consistent en un cadre de mesure de longueur avec un appareil de mesure qui y est attaché. Les rétractomètres sont livrés en 3 modèles différents, UTCM-0200 et UTC-1170 avec un comparateur à cadran numérique de 0,001 mm x 12,7 mm et UTCM-0210 avec un capteur spécial 0,0001 mm x 30 mm et un lecteur digital. Le dégagement horizontal de l'UTCM-0200 est de 150 mm et celui de l'UTC-1170 est de 220 mm.

Toutes les informations sur les moules de retrait, les inserts en acier et les tiges de référence sont disponibles aux pages UTCM-0029, UTCM-0033, UTA-0850, UTC-1153, UTC-1155 et UTC-1161.

Les barres de référence et les moules doivent être commandés séparément en fonction du test à effectuer.

Code produit	Dimensions	Poids (approx.)
UTCM-0037	180x180x450 mm	6 kg
UTC-1170	250x250x640 mm	8 kg
UTCM-0038	250x250x650 mm	8 kg

