

Code Produit

- UTCM-0200 Rétractomètre avec comparateur numérique
- UTCM-0210 Rétractomètre avec capteur de mesure de longueur Heidenhain et unité de lecture numérique
- UTC-1170 Rétractomètre de type large avec comparateur à cadran numérique
- UTC-1175 Rétractomètre de type large avec capteur de mesure de longueur Heidenhain, 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 la mesure de la variation de longueur de prismes de ciment et de mortier de différentes longueurs. Les kits se composent d'un bâti de mesure de longueur auquel est fixé un appareil de mesure. Les rétractomètres sont livrés avec 4 modèles différents, UTCM-0200 et UTC-1170 sont avec un comparateur numérique de 0,001 mm x 12,7 mm et UTCM-0210 et UTC-1175 sont avec un transducteur spécial de 0,0001 mm x 25 mm et une unité de lecture. Le dégagement horizontal de UTCM-0200 et UTCM-0210 est de 145 mm, UTC-1170 et UTC-1175 de 220 mm. La hauteur du faisceau réglable (sans comparateur numérique et jeu d'adaptateurs) est de 365 mm pour tous les types. Toutes les informations sur les moules de retrait, les inserts en acier et les tiges d'étalonnage peuvent être consultées sur les pages UTCM-0029E, UTCM- 0033A, UTA-0850, UTC-1153, UTC- 1155 et UTC-1161. Les rétractomètres sont fournis avec 3 jeux d'adaptateurs (compatibles avec les tiges d'étalonnage et les inserts). Les tiges d'étalonnage et les moules doivent être commandés séparément en fonction du test à effectuer.



UTCM-0210



UTCM-0200

Dimensions	
UTCM-0200	180x180x450 mm
UTCM-0210	250x250x450 mm
UTC-1170	250x250x650 mm
UTC-1175	250x230x650 mm

Poids (approx.)	
UTCM-0200	6 kg
UTCM-0210	8 kg
UTC-1170	8 kg
UTC-1175	9 kg