

Código del Producto

UTA-0450 Calibrador para Medir Espesor
(Índice de Partículas Lajeadas y Alargadas BS)

Estándares

BS 812-105.1

El Calibrador para Medir Espesor está usado para determinar si las partículas del agregado deben ser consideradas como "escamosas", i.e. su espesor es menos de 0.6 que su tamaño nominal.

El agregado por estar clasificado está separado en siete fracciones de tamices de 6.3 a 63 mm, y cada fracción está examinada por separado. Los tamaños de las ranuras son 4.9 x 30 mm, 7.2 x 40 mm, 10.2 x 50 mm, 14.4 x 60 mm, 19.7 x 80 mm, 26.3 x 90 mm y 33.9 x 100 mm.



Dimensiones	310x130x10 mm
Peso (Aprox.)	0,4 kg