

VICAT APPARATUS, 12-STATION, COMPUTER CONTROLLED - HC-3059.3F



El aparato vicat controlado por computadora con banco integral de acero inoxidable incluye: La unidad base del aparato está integrada en un banco de acero inoxidable con una unidad de control y software estándar para realizar secuencias de prueba programables y para el registro de datos. Incluye: (12) moldes vicat (anillos cónicos de plástico duro de 60/70 de diámetro x 40 mm); (12) placas base de vidrio (120 mm de diámetro); (12) centrajes para los moldes vicat; 1 par de cepillos de limpieza; (1) llave en T (1,25 mm); (1) llave en T (2 mm); (2) placas de vidrio de repuesto (120 mm de diámetro); (2) agujas de repuesto para el juego inicial (1,0 mm de diámetro); Esponja de filtro (gruesa); Esponja de filtro (fina); cable serie, adaptador USB/RS232 y fuente de alimentación. Se requiere una PC o computadora portátil estándar para su funcionamiento, no incluida.

SKU: HC-3059.3F | **Categorías:** [Controladores](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



HC-3059.3F

Aparato Vicat, 12 estaciones, controlado por computadora

Código del Producto

HC-3059.3F

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO