

# RECTIFICADORA AUTOMÁTICA PARA PROBETAS DE HORMIGÓN CILÍNDRICAS



### Beneficios:

- Alto Rendimiento
- Fácil uso y programación
- Bajo nivel de ruido
- No emite gases contaminantes
- Aumento Productividad

### Datos Técnicos

- Diámetro de Probetas 50, 100, 125 y 150 mm.
- Producción App. 45 cilindros hora en base a hormigón de 25 Mpa de ø 100 mm.
- Tiempo de rectificado App. 4 minutos por 3 cilindros ø 100 mm.
- Vida util disco25.000 a 60.000 cilindros en base a ø 100 mm.
- Rectificado Plano: +/- 0,05 mm Normal: app +/- 0,025 mm.
- Tasa Rectificado 1 mm por minuto medido en cilindros de 100 mm.
- Revoluciones 1.800 rpm.
- Alimentación 380 V 50 Hz.
- Peso 240 Kg.

# FICHA TÉCNICA

## www.serviam.cl