

Manejo eficiente de máquinas tableteadoras.

TEMARIO

Fundamentos de compresión.

- Funcionamiento de las tableteadoras rotativas
- Cargador forzado
- Llenado y dosaje
- Pérdidas de producto
- Desaereado
- Precompresión
- Presión principal
- Dwell time
- Eyección

Funcionamiento de la máquina.

- Terminal
- Pantalla Principal
- Lista de parámetros
- Gráficos de proceso
- Modo de marchas
- Funciones especiales
- Protocolos

Desmontaje y Montaje.

- Rotor
- Máquina
- Gratex
- Detector de metales
- Checkmaster

Puesta a Punto y problemas en el proceso de compresión.

- Armado de receta
- Elección de levas
- Elección de estrellas de fill o matic
- Problemas en el proceso de compresión
 - Variación en el peso promedio
 - Problemas de dureza
 - Pegado
 - Decapado
 - Arrancado
 - Puntos negros

Calibración, regulación y mantenimiento.

- Calibración de las marcas de referencia
- Regulación de la base del fill o matic
- calibración de la posición 1 para el desmontaje del rotor
- Ajuste a cero de los amplificadores
- Regulación de los amplificadores
- Piezas de desgaste

Punzones y segmentos.

- Limpieza
- Inspección
- Reparación
- Medición
- Pulido
- Lubricación
- Almacenaje
- Documentación