

Mantenga el control con una tecnología de motor actualizada



Los motores Baumuller han evolucionado. Usan la última tecnología IE3 para accionar la mesa de introducción del DDF y las correas de transporte. Las generaciones anteriores (con tecnología IE2) han quedado obsoletas, por lo que existe el riesgo de que afecten a la producción. Cualquier sustitución o avería del modelo antiguo interrumpirá la producción durante más tiempo, ya que precisará de un estudio específico y además dependerá de la disponibilidad de los técnicos, incluso antes de que pueda iniciarse la implementación de la tecnología del nuevo motor en las instalaciones. Si lo actualiza proactivamente a la última generación, podrá minimizar el riesgo de que la producción se interrumpa de forma imprevista, con los consiguientes costes, y se asegurará de proporcionar unos resultados constantes para crear unas relaciones positivas con sus clientes.

Características

- La última tecnología IE3 para su máquina FFG o DRO
- Acciona los ejes de introducción del DDF*
- Acciona las correas del transporte principal del receptor NT

*El apilador y el introductor requieren motores específicos distintos.

Beneficios



Ahorra tiempo

- Minimiza el riesgo de tiempos de inactividad imprevistos
- Evita largas reparaciones (necesarias si se avería el modelo antiguo)



Confianza del cliente

- La tranquilidad de contar con la tecnología más avanzada
- Asegura la disponibilidad de su máquina

Especificaciones

Máquinas compatibles:
Líneas FFG DRO con DDF y/o receptor de paquetes en las siguientes series:
FFG 1228/1232/1624/1628/1632/1636
NT (móvil o RS)
DRO 1624/1628/1632 NT
(móvil o RS)

Requisitos para una instalación típica:
1 día en la planta con 1 electricista
BOBST

Tiempo de entrega estándar de
6 semanas