

Cómo administrar su material

INVENTARIO DE PAQUETES • SEGUIMIENTO DE MATERIAL • SEGUIMIENTO DE CARGAS



Recibir



Liberar inventario



Fabricar



Cargar

Fácil recepción de materiales. Reciba el material en existencia directamente de la fábrica. Si la fábrica usa etiquetas de fábrica con código de barras estándar del sector industrial, simplemente puede escanearlas para registrar automáticamente la recepción y guardar la información del certificado de fundición/colada en la base de datos de aSa. Otra opción consiste en usar nuestra práctica pantalla de recepción e imprimir sus propias etiquetas de paquetes en existencia para el material.

Actualización de inventario en tiempo real. Al abrir un paquete en existencia para fabricar el material, escanee la etiqueta de fábrica. Esto libera inventario automáticamente en su base de datos de aSa. De esta manera, usted siempre sabe exactamente cuánto queda disponible.

Fundición/colada automatizada y seguimiento de material Escanee las etiquetas en las líneas de corte, máquinas desbobinadoras y dobladoras para automatizar el equipo y registrar el avance y el uso de las máquinas. El sistema asocia automáticamente la información de la fundición de su material en existencia con los paquetes de artículos que usted produce.

Envíos sin errores Escanee cada paquete a medida que lo carga en el camión para su envío. Las validaciones incorporadas ayudan a evitar errores, tales como cargar una barra recta que debía haberse doblado, cargar material en el camión equivocado o que el camión abandone el lugar sin haber terminado de cargar todos los paquetes.

Escáneres de códigos de barra Wi-Fi. Unidades portátiles, recargables y de construcción resistente para el rigor de su planta de barras de refuerzo. La tecnología Wi-Fi y el software integrado incluyen características inteligentes, tales como la capacidad de solicitar más información o advertir a los operarios de



TouchTracker (Seguimiento táctil)

La práctica pantalla táctil y la computadora integrada de la aplicación TouchTracker de aSa, permiten realizar

el seguimiento de material y manejar las interfaces de los equipos con un solo escáner. Los empleados de la planta pueden tener acceso a la información necesaria –números de fundición/colada e información del trabajo- instantáneamente con cada escaneo. TouchTracker lo conecta con la red de su empresa y usa escáneres conectados a la red o inalámbricos. Una impresora opcional puede crear rótulos y etiquetas de fundición/colada a pedido.