

MEMORIAL DESCRITIVO

APLICADOR DE SPIRAL LAYER UTILIZADO NO PROCESSO DE CONSTRUCAO DE PNEUMÁTICOS DE BORRACHA

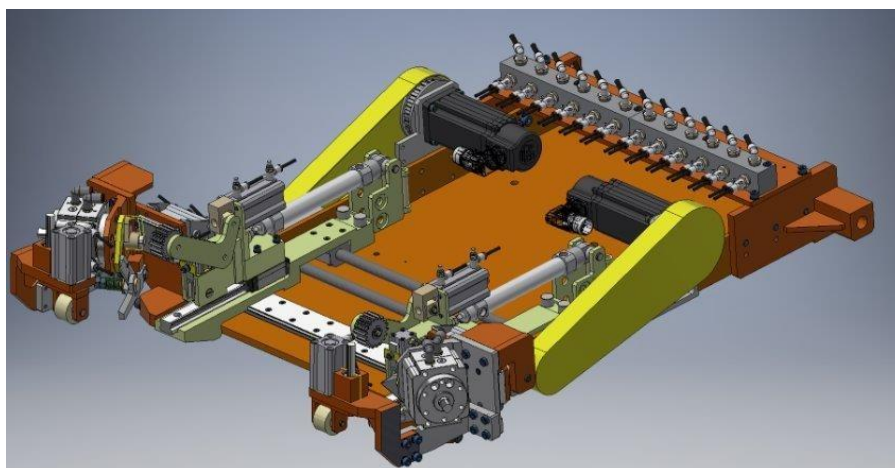
Descrição do Produto

Aplicador de spiral layer, sendo: equipamento utilizado no processo de construção de pneus, com a finalidade de aplicação de camadas de materiais como borracha em um formato espiral, utilizado na montagem do pacote de cinta do pneumático de aro 16, para garantir precisão e eficiência, provido de um aplicador, um desenrolador e um pulmão que armazena e fornece a borracha de forma controlada, assegurando uma operação contínua.

Descrição das Funções

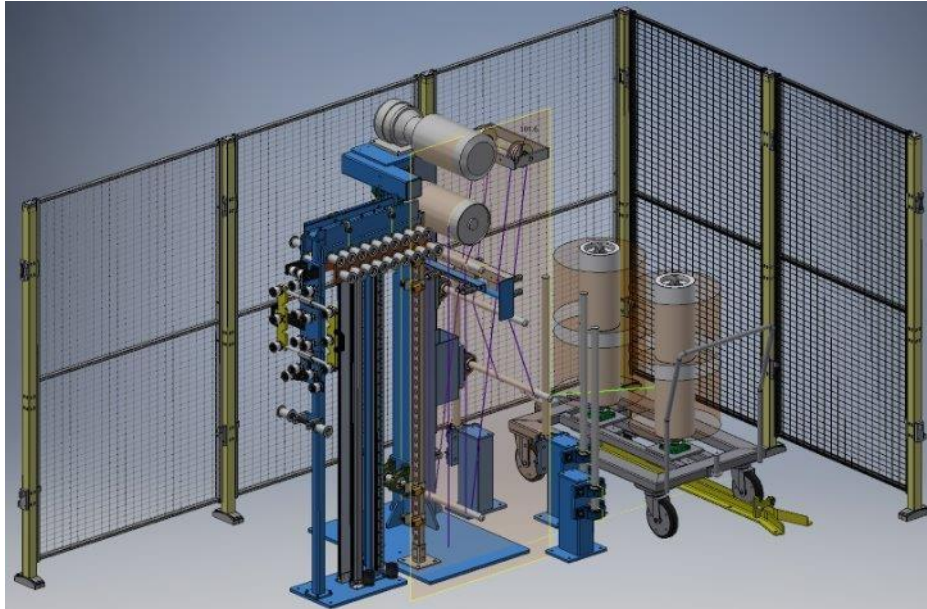
O aplicador de Spiral Layer é projetado para garantir uma aplicação precisa e contínua do material na construção do pacote de cinta. Este sistema automatizado opera com alta eficiência, reduzindo erros e aumentando a segurança durante o processo. Os principais componentes incluem:

- Aplicador



A função do Aplicador "U1 TAM BT SERVER SPIRAL LAYER" é ser responsável pela aplicação do material em formato espiral, garantindo uniformidade e aderência.

- Festoon - Desenrolador e pulmão de material



A função do desenrolador "letoff" é o fornecimento do material, permitindo que o processo ocorra de maneira fluida e sem interrupções.

A função principal do Pulmão de material "Festoon" é armazenar e regular a entrega da borracha, mantendo uma pressão constante e assegurando um fluxo contínuo.

Esse conjunto de componentes proporciona uma solução integrada e eficaz para a construção de pneus que utilizam o material "spiral layer", aumentando a produtividade e a qualidade do produto.

Informações Suplementares

- Não existem catálogos