

tesa® 6291

Información Producto

Cuchilla anillo

Product Description

tesa 6291 es una cuchilla de diseño exclusivo. tesa 6291 se utiliza principalmente para cortar TPP en aplicaciones de paletizado. El dispensador con cuchilla anillo se adapta de manera perfecta y discreta al dedo del operador. Su diseño esbelto permite al operador seguir trabajando con la herramienta en su dedo y no interfiere con sus tareas. La cuchilla anillo ayuda a los operadores a lograr un efecto similar al corte de cintas de filamento. De hecho, la cuchilla anillo asegura un corte de la cinta más rápido que la cinta de filamento estándar.

La cuchilla está oculta detrás de un brazo plástico. Esta característica exclusiva reduce drásticamente la posibilidad de que la persona se corte durante su utilización. El operador debe forzar el brazo hacia el costado para que la cuchilla quede expuesta. Esto es muy poco probable que ocurra.

Aplicación

· Funciona como herramienta de corte para facilitar la aplicación de TPP, especialmente en pallets.

Beneficios:

- Su esbelto diseño permite al operador trabajar normalmente incluso con la unidad en el dedo
- Revolucionario dispositivo de corte que inhibe la posibilidad de lesiones debido a la exposición de la cuchilla

Disclaimer

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.

