



Hacia una cadena de suministro más segura y sostenible

El sector del plástico se ha desarrollado con la mirada puesta en la sostenibilidad, creando soluciones cada vez más eficientes y respetuosas con el medioambiente, ayudando a sectores como la agricultura.

Forankra, desde su departamento de I+D, trabaja con las principales industrias del sector con el fin de dar soluciones logísticas específicas a los problemas que pueden afectar la cadena de suministro, en su día a día.

Los 3 pilares básicos en los que basamos nuestros productos y soluciones:

- **Diseño y desarrollo de producto**
Nuestro departamento de I+D sumado a la experiencia de nuestro equipo comercial, permite crear nuevas soluciones a medida.
- **Calidad certificada**
Cuidamos todos nuestros procesos de fabricación para asegurar la funcionalidad y durabilidad de nuestras soluciones.
- **Profesionalidad**
Como fabricante de referencia, trabajamos junto con nuestros clientes soluciones fiables con un importante valor añadido.



Con nuestras soluciones intralogísticas, ayudamos a minimizar las mermas y los accidentes en su día a día.



Estabilidad y control

Como referentes en nuestro sector: aplicamos soluciones a los retos que generan los cambios de producción de un sector en constante desarrollo.

AMARRES Fijación

Como fabricantes disponemos de la capacidad de producir los amarres que mejor se adapten a las necesidades de la carga, siempre cumpliendo la normativa y la legislación vigentes. Priorizamos la seguridad, sostenibilidad y la innovación.

ESLINGAS DE UN SOLO USO Eficiencia

Las eslingas de un solo uso, pueden formar parte del embalaje del paquete cuando sale de la fábrica para facilitar su sujeción o elevación en condiciones de seguridad. También sirven para inspeccionar la sustitución de los materiales de elevación.

MULTISTICK Seguridad

Patentado por Forankra, el Multistick está revolucionando el mercado y creando un nuevo estándar en la seguridad durante la carga y descarga de los camiones. Gracias a sus tres cabezales intercambiables, cubrimos todas las necesidades de los diferentes tipos de carga.