

PLANILLA DE DATOS TÉCNICOS GARANTIZADOS

HERRAMIENTA PARA FLEJADO DE ACERO INOXIDABLE

HERRAMIENTA PARA FLEJADO DE ACERO INOXIDABLE

PROPIEDADES GENERALES

La máquina tensora Reprem® utiliza una correa tensora y una función de corte que se puede aplicar a diversas especificaciones de flejes de acero inoxidable.

CARACTERISTICAS

Excelente rendimiento de flejado: La máquina tensora Reprem® tiene excelente resistencia a la corrosión y al calor, puede funcionar a bajas temperaturas, no se oxida y es fácil de usar.

Ahorro de mano de obra: El mecanismo tensor tipo varilla roscada lo hace más eficiente y fácil de operar. Amplias aplicaciones: Las herramientas de flejado se utilizan ampliamente en transporte, tuberías industriales, instalaciones eléctricas y otras industrias.

Aplicable a flejes de ancho desde 8mm a 20mm y espesor de 0.8mm a 0,25mm





