

Cinchones para uso en Lazo con ojales

Características

Fibra sintética alta tenacidad

Hilos testigos de seguridad color rojo, que indican luego de esfuerzos de abrasión intensos, el descarte del material

Ojales reforzados interiormente en cinta para incrementar su vida útil

Ojal invertido para uso en lazo

Los cinchones vienen provistos con un revestimiento superficial antiabrasivo que mejora su resistencia a la abrasión

Las cargas de trabajo contemplan coeficiente de seguridad 6

Uso

Utilizados generalmente para izaje de caños de gasoducto, oleoducto, etc.

Peso

Según tamaño

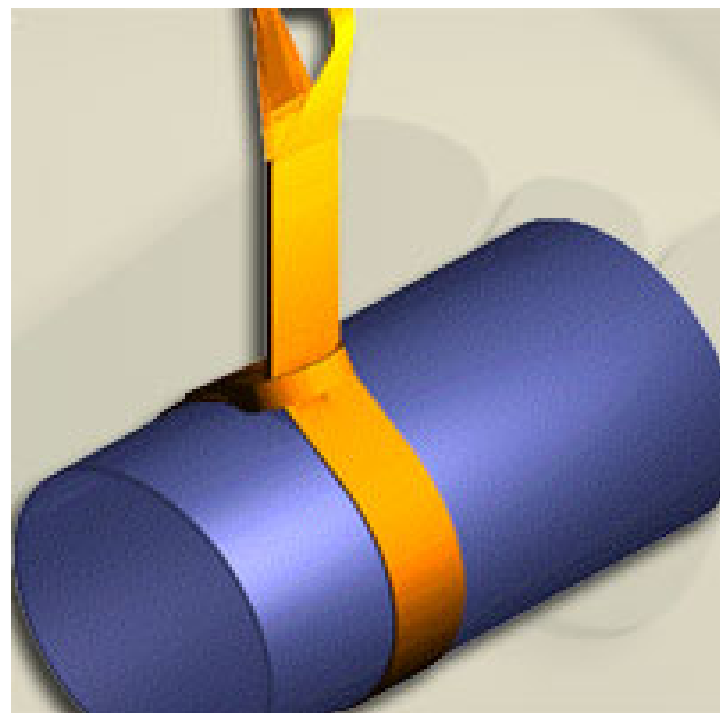




Tabla de cargas para : Cinchones para Lazo con oiales

| DIAMETRO de CAÑO (pulgadas) | ANCHO (mm) | LARGO (mm) | LONG.OJAL RECTO (mm) | LONG.OJAL INVERTIDO (mm) | OJALES REDUCIDOS EN ANCHO (SI - NO) | CARGA MAX. TRABAJO LAZO (kg) | CARGA MAX. TRABAJO U ó CANASTO (kg) |
|-----------------------------|------------|------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| 4" - 6" | 120 | 1000 | 200 | 300 | NO | 5600 | 15000 |
| 8" - 12" | 120 | 1500 | 300 | 300 | NO | 5600 | 15000 |
| 14" - 18" | 160 | 2000 | 600 | 400 | SI | 6750 | 18000 |
| 20" - 24" | 160 | 2500 | 800 | 400 | SI | 6750 | 18000 |
| 26" - 30" | 200 | 3100 | 1000 | 500 | SI | 9000 | 24000 |
| 32" - 36" | 200 | 3900 | 1200 | 500 | SI | 9000 | 24000 |
| 38" - 42" | 240 | 4200 | 1200 | 600 | SI | 11250 | 30000 |
| 44" - 48" | 240 | 4700 | 1200 | 600 | SI | 11250 | 30000 |
| 50" - 54" | 300 | 5200 | 1200 | 800 | SI | 13500 | 36000 |
| 56" - 60" | 300 | 5700 | 1200 | 800 | SI | 13500 | 36000 |