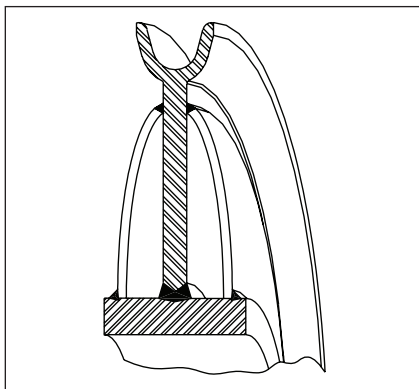


# Poleas roladas forjadas reforzadas con bóveda McKissick®

## POLEAS ABOVEDADAS DE 24" Y MÁS GRANDES

### Eliminan las intersecciones soldadas de alta tensión

Las poleas roladas forjadas reforzadas con bóveda de McKissick están soldadas en un patrón circular que elimina las altas tensiones causadas por costillas de soldado u otros endurecedores.



### Amplio rango de tamaños de polea disponibles

Las poleas roladas forjadas McKissick están disponibles en tamaños de 24 pulgadas y más, y vienen con los estilos de cojinete que mejor se adapten a sus aplicaciones de servicio pesado.



Patentes de EE.UU. D621, 240

### Polea forjada rolada y lo último en tecnología de soldadura

Las poleas roladas forjadas reforzadas con bóveda de McKissick tienen la fuerza, las propiedades de fatiga y la rigidez requeridas de las "poleas para servicio pesado" con alta tensión de trabajo y carga lateral.



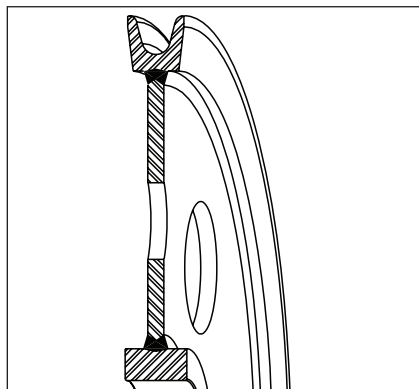
# Poleas fabricadas McKissick®

Poleas  
McKissick

## POLEAS DE SERVICIO PESADO DISPONIBLES

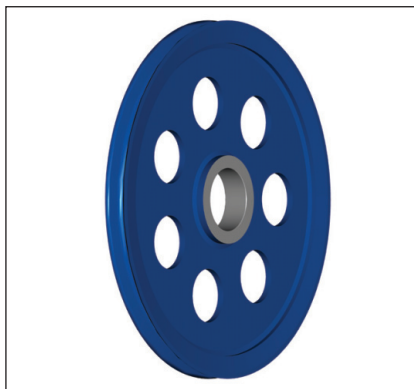
### La mejor solución para tamaños de polea grandes

Las poleas fabricadas de McKissick están disponibles con anillos de muesca mecanizados o anillos forjados mecanizados utilizados para la corona o el cubo.



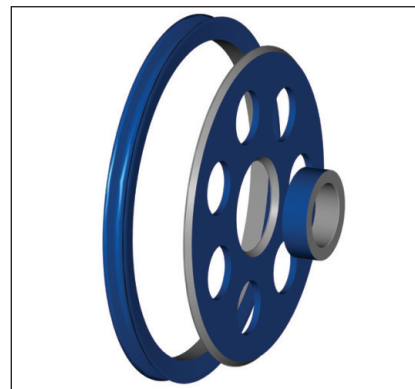
### Amplio rango de tamaños de polea disponibles

Las poleas fabricadas McKissick están disponibles en múltiples tamaños y estilos de cojinetes para ajustarse a sus aplicaciones de servicio pesado.



### Para tamaños de polea más grandes

Las poleas fabricadas McKissick son una solución excelente cuando el tamaño de polea es demasiado grande para fabricarse mediante el proceso de forjado rolado.



Hay poleas personalizadas disponibles. Vea los detalles de pedido en la página 8.