



# CILINDROS Y ENGRANAJES

## Mecanizado y Construcción de piezas.

---

Aliados a un socio estratégico con más de 40 años de experiencia en el rubro, ofrecemos servicio de construcción de piezas especiales, cilindros, engranajes y partes, tanto unitarias como seriadas. Ya sea mecanizado, reparación, rectificado y o frezado de componentes para la Impresión flexográfica y de huecograbado, además de piezas afines en general.

Tanto para banda angosta como banda ancha, se ofrece una amplia gama de productos tales como:

- Adaptadores neumáticos expansibles
- Barras porta cilindro
- Barras expansibles
- Cilindros de impresión
- Cilindros porta cliché expansibles
- Cilindros Huecograbado
- Cilindros de pasaje
- Cubetas para cilindros
- Engranajes
- Mandriles conformadores

PROPIA  
FABRICACION



## CILINDRO DE IMPRESIÓN FLEXOGRAFÍA / CILINDRO PORTACLICHÉ

### MATERIALES :

- \* *Tubo de acero SAE 1020*
- \* *Tapas de acero SAE 1010*
- \* *Cubetas de acero SAE 8620 cementadas y rectificadas / con engranajes*
- \* *Largo de tabla: 400mm a 1300mm / Diámetros: desde 100mm a 350mm*

## ENGRANAJES ESPECIALES PARA GRUPO DE IMPRESIÓN

### MATERIALES :

- \* *Fundición*
- \* *Acero SAE 1040*
- \* *Grillón*

MÚLTIPLES DESARROLLOS  
Diámetros: 100mm a 300mm

## CILINDRO DE IMPRESIÓN

Alma de acero - Núcleo inflable de mangas - Mandril de impresión

### MATERIALES :

*Tubo de acero SA 1020, tapas de acero SAE 1020, con puntas de acero SAE 1040 y cubetas de acero SAE 8620 cementadas, rectificadas y colocadas en el cilindro.*

- \* *Largo de tabla: desde 400mm a 2500mm*
- \* *Diámetro: desde 100mm a 350mm*
- \* *Diámetros: 100mm a 300mm*

## CILINDRO DE IMPRESIÓN HUECOGRABADO

### MATERIALES :

- \* *Tubo de acero SAE 1020 y tapas de acero SAR 1010 con cono y chavetero*
- \* *Largo de tabla: 470mm a 1270mm*
- \* *Diámetros: 100mm a 300mm*

## BARRA PARA CILINDROS DE IMPRESIÓN HUECOGRABADO

### MATERIALES :

- \* *Acero con tratamiento térmico*

## BARRA INFLABLE 3" - BARRA EXPANSIBLE DE 3"

### MATERIALES:

- \* *Tubo de acero SAE 1020 - puntas de acero SAE 1040 - chavetas*
- \* *Largo: desde 300 a 1660mm*

