

# CILINDROS

CALIDAD, PRECISIÓN Y DURABILIDAD

Los cilindros magnéticos de acero y cilindros porta cliché en aluminio, con piñones y engranajes se fabrican ajustados a las especificaciones de cada máquina con calidad y precisión según los requerimientos de la máquina.



## CILINDRO DE IMPRESIÓN

Los cilindros macizos de impresión para flexografía, se caracterizan por su calidad y su durabilidad. Se fabrican en aluminio o acero inoxidable, se pueden suministrar con un tratamiento especial para endurecerlos. Utilizamos los materiales idóneos para asegurar la estabilidad dimensional y los más ligeros posibles.



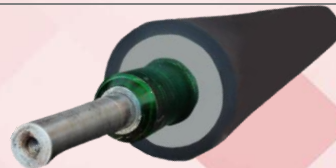
## CILINDRO MAGNETICO

El cilindro magnético se caracteriza por su precisión y durabilidad. Fabricamos cilindros para todo tipo de máquinas con materiales que garantizan la fijación del troquel y la precisión en el corte.



## CILINDRO DE AIRE

El cilindro de aire se utiliza para fijar la manga de barnizado al cilindro. Gracias al sistema de aire comprimido que se distribuye por el interior del cilindro, se consigue que la manga de caucho quede perfectamente fijada sin adhesivo.



## CILINDRO DE GOMA

Fabricamos rodillos recubiertos de goma para diferentes aplicaciones. Como transferencia de tinta, paso de papel o pisada. El tipo y dureza de caucho se adapta a cada necesidad de máquina.



## CAMISAS PORTA CLICHÉS

Las mangas de impresión se fabrican en fibra de epoxi/poliéster, con protección en los extremos. Permiten una cómoda manipulación y garantizan la calidad de impresión en los equipos de mayor ancho de banda.

**ibeslab**<sup>®</sup>

**Póngase en contacto con nosotros**

Ibes Gestión y Desarrollo, S.L.,

P.I. L' Alfaç II, C/ Cádiz, 20.

03440 IBI (Alicante) ESP +34 966550918

[www.ibeslab.com](http://www.ibeslab.com) [ibeslab@ibeslab.es](mailto:ibeslab@ibeslab.es)

**andrés masegosa**

Comprometidos con su éxito

