



Máquinas para la fabricación de **COMPONENTES DE VENTILACION INDUSTRIAL**

- Envolventes de ventilación.
- Bocas de aspiración.
- Conexiones con junta engatillada.



Web: corominas.com
Teléfono: +34 937 31 32 33

Email: corominas@corominas.com

Dirección
C/ Sol, 22. 08391 Tiana
Barcelona / Spain



La compañía LUCAS lleva más de 50 años dedicada al diseño y fabricación de recortadoras-rebordonadoras y cizallas circulares, acumulando una gran experiencia en soluciones personalizadas para la industria en varios sectores.

RECORTE Y REBORDONADO

- ✓ Rebordonado de envolventes con ala a 90° y embocadura del extremo opuesto con el radio deseado.
- ✓ Posibilidad de incluir la operación de punzonado ala en ciclo.
- ✓ Engatillado de junta en racord de ventilación.
- ✓ Rebordonado y punzonado de bocas de aspiración en base circular y cuadrada





COROMINAS se fundó en 1996 con la misión de acercar la mejor tecnología italiana al territorio español dentro de sectores específicos cuyas necesidades productivas requerían de dicha tecnología.

Aportamos ese plus de servicio y asistencia tan necesario en el mundo de la producción, en el que nada puede fallar. La calidad y el servicio son nuestro lema.

Nuestro objetivo es que cada proyecto sea un éxito para nuestros clientes y en esa meta enfocamos todos nuestros esfuerzos.

Para ello contamos con el apoyo de nuestro propio servicio de asistencia, pudiendo afrontar también la fabricación de utillajes, integración de automatismos para máquinas y procesos existentes y cuadros eléctricos, programación de PLC y pantallas.

Estaremos encantados de realizar para ustedes un estudio personalizado de **mejora productiva y aumento de su competitividad**.



Web: corominas.com
Teléfono: **+34 937 31 32 33**
Móvil: **+34 648 019 214**

Dirección
C/ Sol, 22. 08391 Tiana
Barcelona / Spain

Email: corominas@corominas.com



Web: corominas.com

Teléfono: **+34 937 31 32 33**

Móvil: **+34 648 019 214**

Dirección

C/ Sol, 22. 08391 Tiana

Barcelona / Spain

Email: corominas@corominas.com