



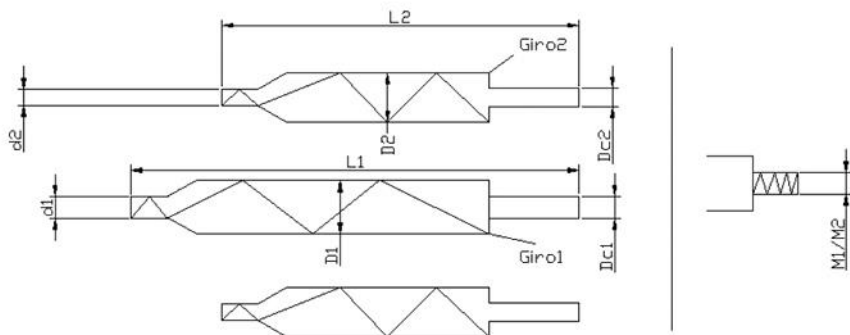
SOLUSYSTEM

INSTALACIÓN, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN
DE MAQUINARIA INDUSTRIAL

P. I. El Castillo. Avda. Unión Europea, 11 E
03630 Sax (Alicante) Spain
Teléfono +34 865 68 26 47
info@solusystemreparaciones.com
www.solusystemreparaciones.com

SOLICITUD DE HERRAMIENTAS Y UTILLAJES

BROCAS PARA CREMONERAS



CARACTERÍSTICAS DEL UTILLAJE

- D1 = Diámetro principal broca central mm.
- D2 = Diámetro principal brocas laterales mm.
- d1 = Diámetro de la punta broca central mm.
- d2 = Diámetro principal brocas laterales mm.
- L1 = Longitud total broca central mm.
- L2 = Longitud total brocas laterales mm.
- M1 = Métrica del roscado de sujeción broca central mm.
- M2 = Métrica del roscado de sujeción broca laterales mm.
- Dc1 = Diámetro de la sujeción en broca central mm.
- Dc2 = Diámetro de la sujeción en broca laterales mm.
- Giro1 = Sentido de giro en broca central Izq. Dcha.
- Giro2 = Sentido de giro en broca laterales Izq. Dcha.
- Máquina / cremonera: Fabricante
- Modelo

DATOS DEL SOLICITANTE

Empresa:.....
Persona de contacto:.....
Firma

DATOS DE LA SOLICITUD

Unidades:.....
Solicitud de presupuesto Pedido en firme
Observaciones:.....