

# Prensa plegadora hidráulica PROMECAM RG 3000 x 100



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

|                  |                                |
|------------------|--------------------------------|
| Número de        | 0100230                        |
| Almacén:         |                                |
| Tipo de Máquina: | Prensa plegadora hidráulica    |
| Marca:           | PROMECAM                       |
| Tipo:            | RG 3000 x 100                  |
| Año:             | 1980 UVV bis 2010              |
| Tipo de control: | conventional                   |
| País de Origen:  | Francia                        |
| Ubicación de     | Leipzig 2                      |
| Almacenamiento:  |                                |
| Plazo de         | inmediatamente                 |
| Entrega:         |                                |
| Condición de     | EXW, cargar gratis desembalado |
| Entrega:         |                                |
| Precio:          | a solicitud                    |



## Detalles Técnicos

|   |                       |
|---|-----------------------|
| presión:  | 80 t                  |
| longitud del plegado:   | 3000 mm               |
| distancia entre columnas:                                       | 2550 mm               |
| escote:   | 410 mm                |
| altura máxima de la abertura:                                   | ca.300 mm             |
| recorrido del punzón:   | ca. 100 mm            |
| calibrador trasero - ajustable:                                 | ca. 250 Handkurbel mm |
| potencia total requerida:                                       | 15 kW                 |
| Peso de la Máquina aprox.:                                      | 5,0 t                 |
| dimensiones máquina:  | 3,5x1,6x2,3 m         |
| dimensiones de transporte del máquina Long. x Anchura x Altura: | 3,5 x 1,6 x 2,3 m     |

## Informaciones Adicionales

- espesor de chapa con angulo de plegado 40mm + V flexion = aprox. 8mm  
La acumulación de presión. max. 80t

Accesorios:

- 1 juego de herramientas de doblado  
última inspección UVV 09/2010 ( UVV prevención de accidentes regulación)

La máquina puede ser demostrado operativa. (sin pieza de trabajo)