



## PRENSA CALCOGRÁFICA DE TRACCIÓN DIRECTA CON REDUCTOR ABIG 17280 - ANCHO 500 MM

La prensa calcográfica ABIG 17280 con placa accionada permite una impresión precisa incluso sobre materiales sensibles a la presión. La mesa es impulsada por el rodillo inferior mediante doble sistema de cremallera lateral, evitando la presión directa del rodillo superior. Ideal para linograbado, xilografía, grabado calcográfico, cartón ondulado y placas de estireno. Estructura sólida de aluminio fundido con rodillos Ø 80 mm, fabricada en Alemania. **Características clave**

- Placa accionada con doble sistema de cremallera lateral
- Reductor planetario integrado (relación 2,2:1)
- Rodillos superior e inferior Ø 80 mm
- Ajuste de presión y apertura mediante dobles tornillos
- Placa multiplex 15 mm con acero galvanizado 2,5 mm
- Fieltro de impresión incluido

### Especificaciones técnicas

- Presión superficial: approx. 2.500 kg
- Altura útil: approx. 24 mm
- Ancho rodillos: 500 mm
- Ø rodillo superior: 80 mm
- Ø rodillo inferior: 80 mm
- Dimensiones mesa: 500 x 900 mm
- Formato máx.: ≤ DIN A2
- Dimensiones base: 56 x 46,5 cm
- Peso: approx. 44,3 kg
- Fieltro compatible: 49 x 90 cm

SKU 63131