



PRENSA CALCOGRÁFICA CON REDUCTOR ABIG 17360 - ANCHO 600 MM

La prensa ABIG 17360 con reductor planetario está diseñada para linograbado, xilografía, aguafuerte y técnicas calcográficas. Estructura sólida de aluminio fundido con rodillos de acero Ø 80 mm que garantizan presión uniforme. Accionada mediante volante de cuatro radios con relación 2,2:1 para un movimiento suave y controlado. Fabricación alemana. **Características clave**

- Reductor planetario integrado (relación 2,2:1)
- Rodillos superior e inferior en acero Ø 80 mm
- Ajuste de presión en ambos lados con manijas estrella
- Mesa multiplex con placa de acero galvanizado electrolítico
- Guías laterales recubiertas para fricción reducida
- Fieltro de impresión incluido

Especificaciones técnicas

- Fuerza de compresión: approx. 2.500 kg
- Presión superficial: approx. 2.500 kg
- Altura útil: approx. 24 mm (hasta 40 mm posible)
- Ancho rodillos: 600 mm
- Ø rodillo superior: 80 mm
- Ø rodillo inferior: 80 mm
- Dimensiones mesa: 600 x 900 mm
- Formato máx.: ≤ DIN A1
- Dimensiones base: 66 x 46,5 cm
- Peso: approx. 40,6 kg
- Fieltro compatible: 59 x 90 cm

SKU 63128