



## PROFESSIONELLE RADIERPRESSE 3651 - BREITE 515 MM WALZE 80 MM

Professionelle Tiefdruckpresse Modell 3651 für manuelle Druckgrafik, ausgelegt für Kunstakademien, Hochschulen und professionelle Druckwerkstätten mit mittleren bis großen Formaten. Geeignet für Techniken wie Radierung, Aquatinta und Kaltnadel. Massive Stahlwalzen mit oszillierenden Kugellagern, ein oberer Walzendurchmesser in größerer Ausführung sowie Höhenverstellung sorgen für stabilen, gleichmäßigen und kontrollierten Druck. **Hauptmerkmale**

- Professionelle Tiefdruckpresse für manuelle Anwendungen
- Geeignet für Radierung, Aquatinta und Kaltnadel
- Massive Stahlwalzen mit oszillierenden Lagern
- Oberwalze mit größerem Durchmesser
- Höhenverstellbare Walzen
- Konzipiert für Akademien und professionelle Ateliers

### Technische Daten

- Gewicht: 51,5 kg
- Maschinenmaße: 35 × 63 × 35 cm
- Walzenbreite: 51,5 cm
- Durchmesser untere Walze: 6 cm
- Durchmesser obere Walze: 8 cm
- Handraddurchmesser: 85 cm
- Metallplatte: 51,8 × 100 × 0,3 cm
- Verpackungsmaße: 67 × 38 × 40 cm

SKU 47964