



## TORCHIO PROFESSIONALE 3652 - L. 515 MM RULLO 110 MM

Torchio professionale modello 3652 per stampa calcografica manuale, progettato per Accademie di Belle Arti, laboratori universitari e studi di incisione professionali che operano su formati medio-grandi con carichi di lavoro elevati. Indicato per tecniche incisorie tradizionali come acquaforte, acquatinta, puntasecca e calcografia artistica. I rulli in acciaio massiccio con diametri maggiorati, montati su cuscinetti a sfera oscillanti e regolabili in altezza, assicurano una pressione stabile, profonda e perfettamente controllata anche su matrici più spesse. **Caratteristiche chiave**

- Torchio professionale per stampa calcografica manuale
- Adatto ad acquaforte, acquatinta e puntasecca
- Rulli in acciaio massiccio su cuscinetti oscillanti
- Diametri dei rulli maggiorati per pressione più profonda
- Regolazione in altezza dei rulli
- Ideale per uso intensivo in ambito accademico e professionale

### Specifiche tecniche

- Peso: 77,5 kg
- Dimensioni macchina: 35 × 63 × 35 cm
- Larghezza rullo: 51,5 cm
- Diametro rullo inferiore: 8 cm
- Diametro rullo superiore: 11 cm
- Diametro raggera: 85 cm
- Lastra metallica: 51,8 × 100 × 0,3 cm
- Dimensioni imballo: 67 × 38 × 40 cm

SKU 47965