



## TORCHIO CALCOGRAFICO A TRAZIONE DIRETTA ABIG 17050 - LARG. 500 MM

Il torchio calcografico Abig 17050 a trasmissione diretta, Made in Germany, è una pressa professionale a frizione per linoleografia, xilografia e incisione calcografica. Costruito con telaio in alluminio pressofuso e rulli Ø 80 mm, garantisce pressione uniforme e scorrimento fluido del piano fino al formato DIN A2, con regolazione precisa su entrambi i lati tramite manopole a stella. **Caratteristiche chiave**

- Struttura robusta in alluminio pressofuso
- Rulli superiore e inferiore Ø 80 mm
- Regolazione bilaterale della pressione
- Piano in multistrato con lamiera in acciaio zincato elettroliticamente
- Possibilità di upgrade con riduttore epicicloidale opzionale

### Specifiche tecniche

- Forza di compressione: circa 2.500 kg
- Pressione superficiale: circa 2.500 kg
- Altezza utile di passaggio: circa 24 mm (fino a 40 mm su richiesta)
- Larghezza rulli: 500 mm
- Larghezza piano: 500 mm
- Lunghezza piano: 700 mm
- Formati supportati: ≤ DIN A2
- Ingombro: 56 x 46,5 cm
- Peso: circa 31,9 kg
- Feltri compatibili: circa 49 x 90 cm

SKU 63122