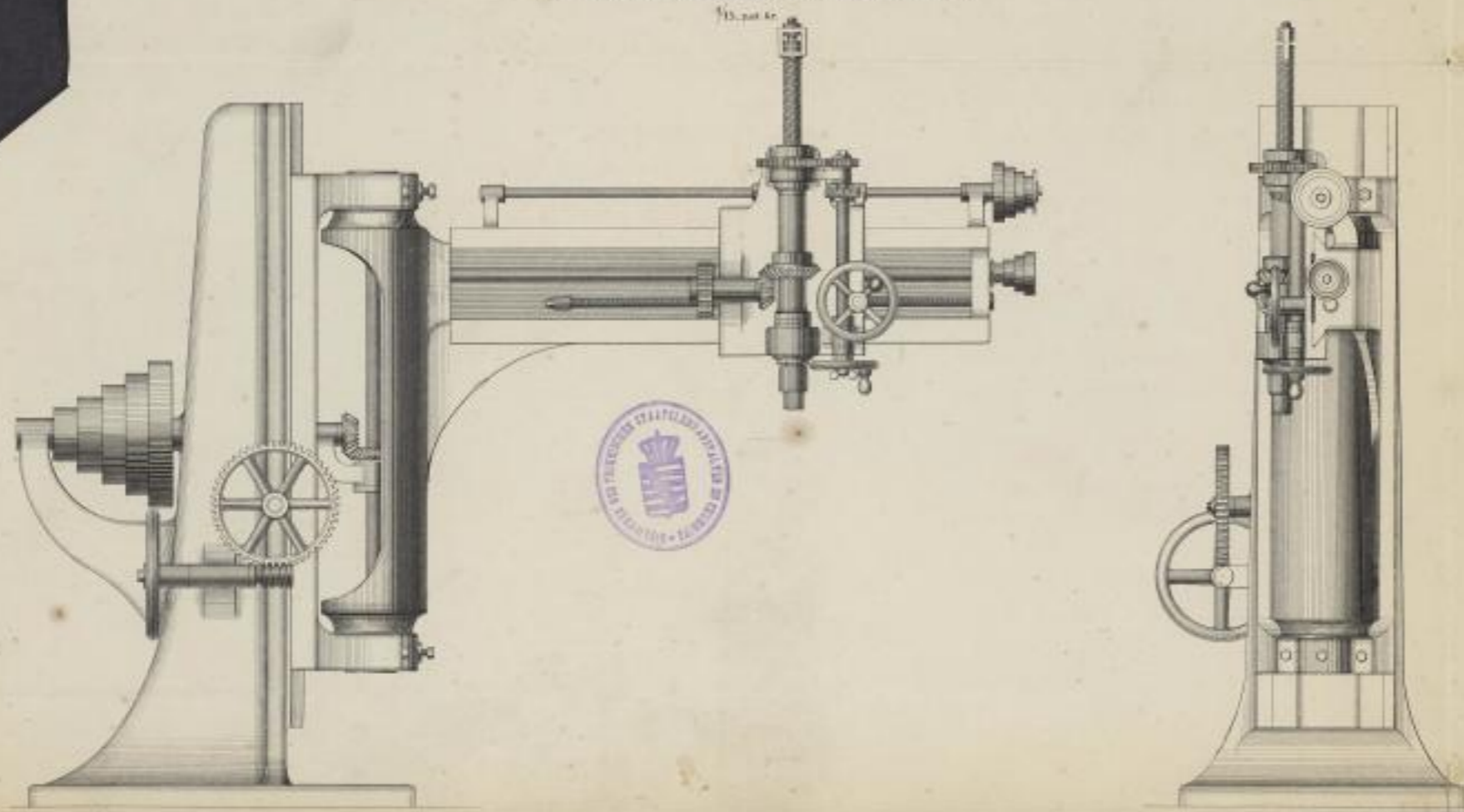


RADIAL-BOHR-MASCHINE, 4' horizontal zu verstellen
 für Gegenstände bis 6' Höhe, für Löcher bis 6" Durchmesser und 12" Tiefe
 von **Sondermann & Stier** in Chemnitz.



Diese Maschine ist für Locomotiv-, Dampf-
 maschinen-, Montirungs- und Eisenbahrepa-
 raturwerkstätten vielfach verwendbar. Die
 Spindel läuft im Conus und kann daher
 nachgezogen werden. Die horizontale Ver-
 stellung des Supportes geschieht durch ein
 am Schlitten angebrachtes Schwangrad und
 ist solcher dem Arbeiter sehr gut zur Hand.

Die Maschine wird auf Verlangen mit
 Grundplatte und verstellbarem Tisch geliefert.

Die 2 Riemenscheiben auf den Decken-
 vorgelege haben einen Durchmesser von
 18 Zoll und eine Breite von zusammen 8 Zoll
 und müssen dieselben pro Minute 100 Touren
 machen.

Die angegebenen Maasse sind sächsische.

Preis laut Preis-Courant.