

Beschreibung.

Das in bildender Zeichnung wiedergegebene Apparat hat
die Eigenschaft, dass nach erfolgter Füllung des Gefäßes
a. b. c. d. welche eine beliebige Form und Größe habe
kann und in welchem das Stoffe entweder in größeren
oder kleineren Mengen mit kontinuierlichem Druck zugezogen
werden kann, die Funktion des Gefäßes in dem Augen-
blick erfolgt in demselben das Gefäß mit Stoffen zu füllen
ist.

Der Apparat besteht:

1. Aus einem Rechteck gleichzeitig von verschiednem Material
hergestellt.
2. Es ist demselben eine Form nach zuwenden so dass
die Form das Gefäß abhängig und in bildender
Zeichnung dargestellt ist. Das Gefäß ist in
seinen Enden durchbohrt und zwar in Form zylindri-
scher Form und leicht in einer Form wiedergegeben in der
welcher man den Druck auf die entsprechende Stelle
ansetzen kann und auf diese Weise wird
gleichermaßen Metall bearbeitet.
3. Auf demselben Gefäß sind 2 kleine Nünder s. fig beschriftet
in dem oben obere Grate zwei Grabe a mit Gravur b
und jedem dieser Grabe zwey Löffel in einer Marmiere e
angebracht sind.

In dem Gefäß ist weiter oben auf der Oberfläche des Gefäßes
eine Querfurche v. der beiden Seiten das Gefäß so
beschriftet, welche in der Mitte durchbohrt und durch