



Goldene Medaille
für Hydraulik.
Antwerpen 1894.

Kalker Werkzeugmaschinen-Fabrik L. W. Breuer, Schumacher & Co. KALK bei KÖLN a. Rh.

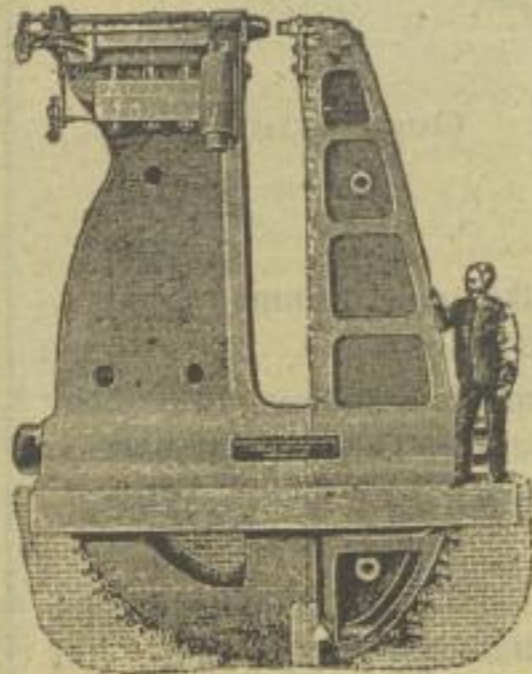


Goldene Medaille
1895
Königsberg.

liefert außer **Werkzeugmaschinen** aller Art und jeder Größe für Maschinenfabriken, Kesselschmieden, Schiffswerfte, Eisen- und Straßenbahn-Werkstätten, Brückenbau- und Eisenconstructions-Werkstätten, Eisengießereien u. s. w. sämtliche **Arbeitsmaschinen** für Walz- und Stahlwerke; sowie **Patent-Luftdruck-, Dampf- und Präcisions-Falhämmer** neuester Construction; ferner als besondere Specialität: **Stationäre u. transport. hydraul. Nietmaschinen.**

Dampf-hydraul. Schnell-Schmiedepressen

nach eigenen Patenten in allen industriellen Staaten



Patent. hydraul. stationäre Nietmaschine
von 3250 mm Ausladung, 150 To. Druck.

bis zu den allergrößten bisher ausgeführten, für die größten Schmiedestücke, für Stanz-, Börtel- und Kumpelarbeiten.

Patent-pneumatisch-hydraulische Accumulatoren

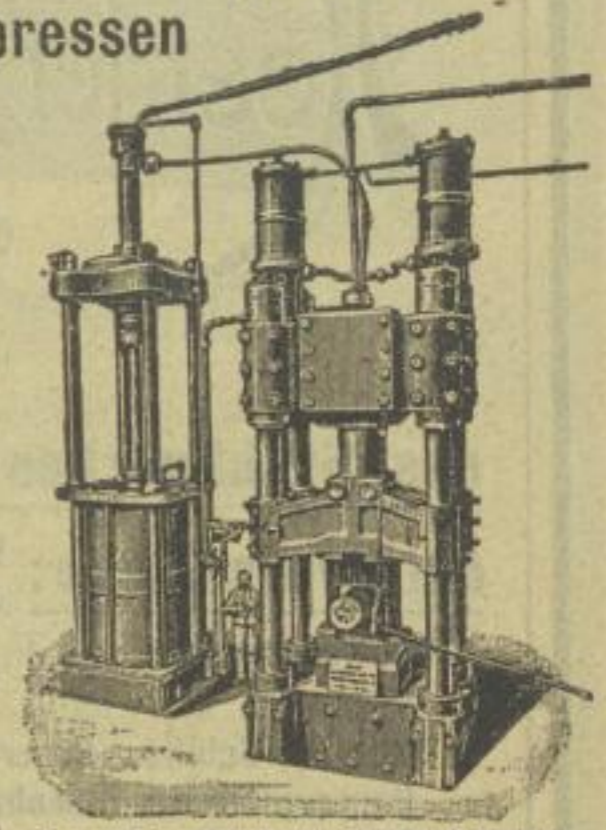
(System Prött-Seelhoff),

ohne Gewichtsbelastung,
alle bisherigen hydraulischen Accumulatoren an Leistung weit übertreffend.

210 hydraulische Schmiedepressen und Scheeren, sowie sonstige hydraulische Anlagen im Betrieb.

In Ausführung begriffen u. A.

zwei Schmiedepressen von 8—10 000 000 kg Druck.



Patent-Dampf-hydraul. Schnell-Schmiedepresse von 1200 000 kg Druck.

Märkische Maschinenbau-Anstalt

vormals Kamp & Co.

Wetter a. d. Ruhr, Westfalen

Geschäftsbestand seit 1819.

liefert als Specialität:

Geschäftsbestand seit 1819.

Maschinen für Hüttenwerke.

Gebläsemaschinen nach Compound-System. Walzenzugmaschinen, Condensatoren nach Patent Horn, **Dampfhämmer** mit schmiedeeisernem Unterbau, Schmiedepressen.

Walzwerke für Eisen, Stahl, Kupfer, Messing und Zink. — Bandagenwalzwerke mit Centripresen. — Convertoren, Gießwagen verschiedenster Art. — **Hydraulische Hebezeuge.** — **Hydraulische Pressen** für umgezogene Kesselböden. — **Complete maschinelle Einrichtungen für Tiegelfabrication.** — **Pumpmaschinen** in vollkommenster Construction. — **Scheeren und Sägen.**

2780