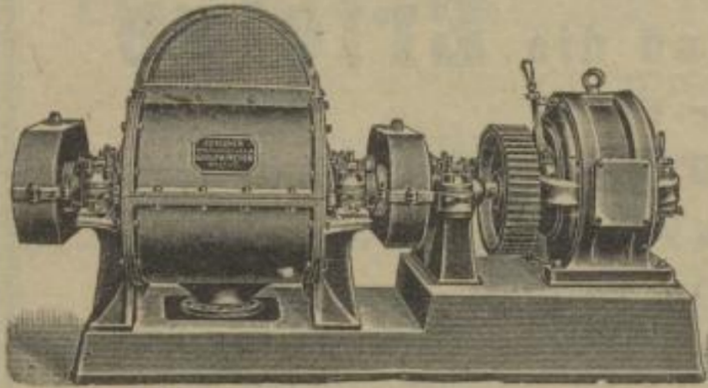


Aerzener Präzisions-Gebläse

System Aerzen-Meyer



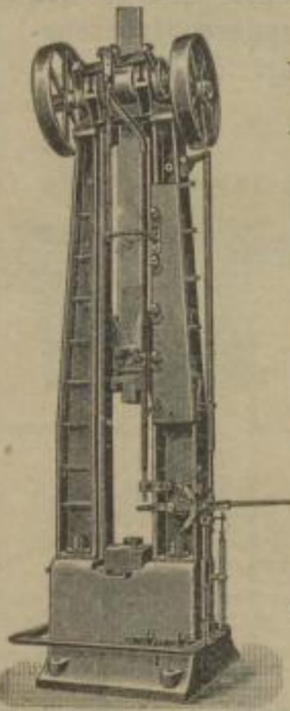
Mehr als 8000 Stück geliefert

Unübertroffene Leistungen

Bis 3 m Wassersäule •

Höchster Wirkungsgrad •

Spezialität seit 40 Jahren.



Friktions-Schmiedehämmer

Luftdruckhämmer

Einrichtungen von Schmieden

Schmiedeherde • Herdeinsätze • Schleifsteintröge • Nietwärmöfen etc. etc.

Aerzener Maschinenfabrik Adolph Meyer

Herzen (Hannover)

1132

Arloffer Thonwerke Aktiengesellschaft

Arloff (Rheinland)

694

empfehlen feuerfeste Produkte aller Art.

Blechwalzwerk SCHULZ KNAUDT Aktien-Gesellschaft,

ESSEN an der Ruhr.

Kesselbleche

aus prima Siemens-Martin-Flusseisen, den höchsten Anforderungen genügend.

Kesselböden

maschinell umgezogen, flach und gewölbt von 400 bis 5500 mm Durchmesser, ein- oder mehrteilig, in entsprechenden Stärken.

System Morison — **Gewellte Feuerrohre** — System Fox.

Geschweißte Rohre

von 400 bis 2000 mm Durchmesser in Blechstärken von 8 bis 35 mm in Längen bis 10 000 mm und einem Gewicht bis ca. 5000 kg.

Gepresste Fahrlochverschlüsse. Stirnböden und Rohrwände mit ausgezogenen Löchern etc. für Lokomotiven, Lokomobilen und Schiffskessel.

Feuerbüchsen, Stützen, Dome etc. Gewölbte und gebogene Bleche.

Geschweißte Windkessel für hohen Druck.

1032

Düsseldorf 1902 höchste Auszeichnung: Goldene Staats-Medaille u. goldene Ausstellungs-Medaille.