

## Yeakley-Luftdruckhämmer D. R. P 99301

sind die besten Schmiedehämmer der Gegenwart,  
denn sie übertreffen alle anderen

an Einfachheit der Konstruktion und Handhabung, Manövrierfähigkeit, Unempfindlichkeit in der Ausnutzung des Hubes und besonders an

### Leistungsfähigkeit.

Der Bär besteht nur aus einem einfachen, vierkantigen Stahlklotz mit breiten Gleitflächen, ohne Kolbenstange, Stopfbüchse, Nut, Feder oder sonstige lose Teile, ist reichlich lang geführt und die Führung ist nachstellbar.

Reparaturen sind selbst bei dauernd angestrengtem Betrieb ausgeschlossen, während des Ganges kann man

den Bär unter Druck auf dem Arbeitsstück niederhalten, so daß man biegen, kröpfen, mit der Zange nachfassen kann usw., wie beim Dampfhammer.

Selt Mal 1902 300 Yeakley-Hämmer verkauft.  
Viele Nachbestellungen. Glänzende Anerkennungen. 464a

**Billeter & Klunz A.-G., Aschersleben.**



**Ernst Jung, Inhaber C. Siebel**

Gerberei und Treibriemenfabrik

Kirchen a. d. Sieg.

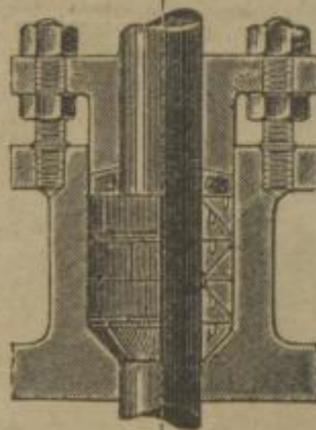
**Ingenieur M. J. LACKNER**  
Hütten-technisches Bureau  
Poststr. 8, Dortmund. Telefon Nr. 2785.

Telegramme: LACKNER, Dortmund. Telefon Nr. 2785.  
Entwurf und Bau kompletter Hüttenanlagen.  
Modernisierung veralteter Anlagen.

Spezialität:  
Gasgeneratoren eigenen Systems,  
Martinöfen für Schrotverfahren und  
Stoßöfen mit Gas- u. Halbgasfeuerung.  
Schweiß- und Wärmöfen jeder Art.  
Kalibrierungen für alle Profile.  
etc. etc.

Feine  
Referenzen.

900



**Gebr. Howaldt's**

selbstwirkende  
**Metall-  
packung**

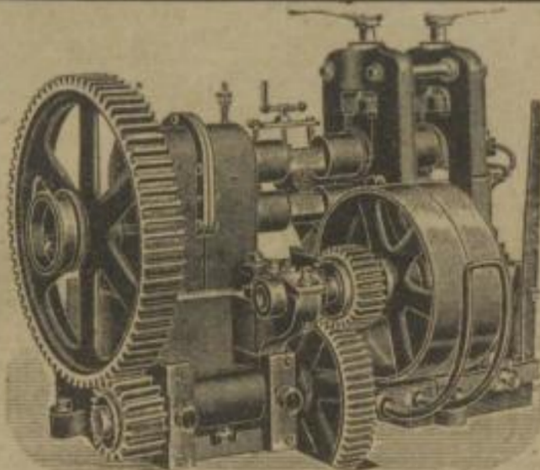
für alle Sorten von Stopfbüchsen.

Bereits ca. 52 000 Sätze  
in Betrieb bei Dampfschiffen  
und Fabriken.

Näheres durch Prospekte  
bei 612

**Howaldtswerke, Kiel.**

Spezial-Walzmachines für die  
verschiedensten Zwecke.



Scheren, Pressen, Anspitz-  
maschinen usw.

**Walzmaschinen**

für Bänder und Streifen.

== Ziehmaschinen. ==

**CARL G. PAFFRATH**

Maschinenfabrik, KÖLN a. Rh.

210