

Handbuch Transmissionsbau

1920

J. WETZIG
WILHELMBERG
BEZ. RACHAU

Eigenverlag

Druckmaschinenfabrik

Mühlendorf

+ 10 %

Klammern

14/12.75

A. WETZIG

361

Eisengießerei, Maschinenfabrik u. Mühlenbauanstalt

WITTENBERG

— BEZIRK HALLE —

INHABER: A. WETZIG, E. AUG. PAPE UND ERICH WETZIG



BRIEF-ADRESSE: A. WETZIG, MASCHINENFABRIK, WITTENBERG (BEZ. HALLE)

TELEGRAMM-ADRESSE: WETZIG, WITTENBERGBEZHALLE

FERNSPRECH-ANSCHLUSS NR. 440 u. 441

BAHNSENDUNGEN: A. WETZIG, MASCHINENFABRIK, WITTENBERG (BEZ. HALLE)

ANSCHLUSSGLEIS

Inhalts-Verzeichnis.

Nach Seiten geordnet.

| | Seite | | Seite |
|---|-------|---|-------|
| Massive Wellen, Stellringe, Bunde, Nuten, Keile und Hohlwellen | 5 | Lager ohne Ringschmierung mit Weißmetallschalen | 12 |
| Schalenkupplungen | 6 | Lager mit Calypsolschmierung | 12 |
| Sellerskupplungen | 6 | Weißmetallager mit und ohne Ringschmierung einschließlich Sohlplatten | 12 |
| Hülsenkupplungen | 6 | „ Mauerkasten | 13 |
| Scheibenkupplungen | 6 | „ Winkelkonsol | 13 |
| Ausdehnungs- und Ausgleich-Kupplungen | 7 | „ Wandkonsol | 14 |
| Kreuzgelenk-Kupplungen | 7 | „ Säulenkonsol mit Platte | 15 |
| Lederband-Kupplungen | 7 | „ Säulenkonsol mit Schellen | 15 |
| Klauen-Kupplungen | 8 | „ Hängebock | 16 |
| Zahnkupplungen (System Hildebrandt) | 8 | „ Lagerstuhl | 17 |
| Reibungs-Kupplungen | 9 | „ Lagerbalken | 18 |
| Hebelausrücker | 10 | „ Lagerbügel | 19 |
| Spindelausrücker | 10 | Sellers-Stehlager mit Kugelbewegung mit Ringschmierung einschließlich Sohlplatte | 20 |
| Elektrische Ausrückapparate | 10 | „ Mauerkasten | 20 |
| Motorenkupplungen | 10 | „ Winkelkonsol | 20 |
| Weißmetallager mit Ringschmierung, schwere Kon- struktion | 11 | „ Wandkonsol | 21 |
| Weißmetallager mit Ringschmierung als Kammlager aus- gebildet, Sohlplatten und Mauerkasten | 11 | „ Säulenkonsol mit Platte | 22 |
| | | „ Säulenkonsol mit Schellen | 22 |

| | Seite | | Seite |
|--|-------|--|-------|
| Sellers-Stehlager mit Kugelbewegung mit Ringschmierung | | Stirnwinkellager | 32 |
| einschließlich Hängebock | 23 | Führungslager für stehende Wellen mit Pockholzführung | |
| „ Lagerstuhl | 24 | und Verschlußdeckel | 32 |
| „ Lagerbalken | 25 | Stehlager mit festen Weißmetallschalen | 33 |
| Sellerslager mit Kugelbewegung und Ringschmierung | | Winkellager mit festen Weißmetallschalen | 33 |
| als Bügellager | 26 | Riemenleiter | 33 |
| „ Wandkonsollager | 27 | Deckenriemenleiter mit und ohne Universaleinstellung | 34 |
| „ Säulenkonsollager | 28 | Wandriemenleiter mit und ohne Universaleinstellung . | 34 |
| „ offenes Hängelager | 29 | Automatische Riemenspann- und Leitrolle | 35 |
| Innenpendel-Stehlager mit Ringschmierung | 30 | Riemenausrück-Vorrichtungen | 35 |
| „ „ Winkelfußplatte und Ring- | | Riemenausrücker mit einem Zugseil | 35 |
| schmierung | 30 | Losscheibenträger | 36 |
| Innenpendel-Vorschraublager mit Ringschmierung | 30 | Kombinierte Ausrück- und Anpreßvorrichtungen | 36 |
| „ -Konsollager mit Ringschmierung | 30 | Leerlaufbüchsen | 37 |
| Stehlager mit herausnehmbaren Rotguß und festein- | | Riemenscheiben | 38—47 |
| gegossenen Weißmetallschalen | 31 | Hanfseilscheiben | 48—59 |
| Dieselben einschließlich Sohlplatte und Mauerkasten . | 31 | Drahtseilscheiben. | 60—61 |
| Fußpurlager mit Rotguß und Stahlspurplatte für | | Wand- und Fundamentanker u. -Platten | 62 |
| stehende Wellen | 32 | | |



Buchdruckerei C. Stitz, Wittenberg.



100