

Systeme: Hartig-Reusch erb. v. O. Leuner, Dresden; Wendler erb. v. Fromme, Berlin; Schopper erb. v. L. Schopper, Leipzig.

**Erläuterung.**

Text. Abs.-No.: 542, 483, 539, 540, 543-545 (L 215) -- 539, 543 (L 215) -- 536, 531, 543 (L 228).  
Es bedeutet: L = Leistung in kg.

- 1 - 8. Maschine von Schopper, Zugversuche mit Garnen, Papier, Stoffen u. s. w.  
L = 10 bis 1000.
- 9 - 13. Maschine von Hartig-Reusch, Zugversuche mit Garnen, Papier u. s. w.  
L = 4 bis 20; (werden in etwas abweichender Form auch stärker gebaut.)
- 14 - 27. Maschine von Wendler (Ausrückung Martens), Zugversuche mit Papier.  
L = 9 bis 20.
- 28 - 49. Maschinen von Leuner, Zug-, Druck- und Biegeversuche.  
L = bis zu 1000.

