

Eilender, Walter, Wilhelm Oertel u. Heinz Schmalz: Grundsätzliche Untersuchungen des Verschleißes auf der Spindel-Maschine. <Mitteilg aus d. Inst. f. Eisenhüttenkunde d. Techn. Hochschule Aachen.> (Düsseldorf: Verl. Stahleisen 1934.) 5 S. mit Abb. 4<sup>o</sup> [Kopft.] Gruppe E, Nr 380 = Bericht d. Werkstoffausschusses d. Vereins dt. Eisenhüttenleute. Nr 275. —.75  
Aus: Archiv f. d. Eisenhüttenwesen, Jg. 8. 1934/35, H. 2.

CU \*) So bestellen; Standnr.

I 1148

- I, 1597a, 72: Chrom-Silizium-Vergütungsstähle. ~~Von~~ Walter Eilender,  
X Heinrich Arend u. Hugo E. Barth. Chrom-Mangan-Einsatzstähle  
[Von] Walter Eilender, Heinrich Arend u. Karl Feldmann.  
In: Sparstoffarme Einsatz- u. Vergütungsstähle, 1942.  
(= Dt. Kraftfahrtforschung. H. 72.) 1942  
(In: Sparstoffarme Einsatz- u. Vergütungsstähle)