

Bergische Stahl-Industrie

Gesellschaft mit beschr. Haftung

REMSCHIED

Zweigniederlassung Berlin

Tiegelgußstahlfabrik

Martinstahlwerk

Mech. Werkstätten

Hammer- und Walzwerke

Dampfschleiferei

Stahllager

{ REMSCHEID (Werk Osterbusch), SOLINGEN (Fr. Ohliger),
CRONENBERG (Jul. Greis), LEIPZIG (Langer & Hachenberger), SCHMALKALDEN (H. Sirowy), MOSKAU (O. Hilger),
ST. PETERSBURG (O. Spennemann),

empfiehlt:

I. Tiegelgußstahl, Raffinirstahl, Flußstahl,

geschmiedet und gewalzt in allen vorkommenden Abmessungen und gangbaren Profilen, insbesondere:

Werkzeug-Gußstahl erprobter und anerkannt vorzüglicher Güte,

Gußstahl und Flußstahl für Feilen, Messer u. dergl.,

Martin-Flußeisen, weich und schweißbar,

Martinstahl in allen Härte-Abstufungen für die verschiedensten in Betracht kommenden Verwendungszwecke.

Polirter sog. patentgewalzter Rundstahl für Spindeln, Wellen (bis 40 mm Durchm.).

II. Schmiedestücke aller Art in Tiegelstahl, Martinstahl u. Flußeisen, sauber geschmiedet und fertig bearbeitet.

III. Stahl-Façonguß (Tiegel- und Martinstahl),

roh und bearbeitet, in zweckentsprechender Härte und Zähigkeit, sauber und dicht,

als: Presscylinder, bis zu 800 Atm. geprüft, Zahnräder jeder Größe, nach Modell und mit Maschine geformt, Maschinenteile jeder Art, Locomotivtheile, Schiffsschrauben, Hammer- und Walzwerkstücke, Glühkessel und Glühkisten, Oelgasretorten, Baggertheile, ferner Gußstahl-Räder für schmalspurige Bahnen, Straßenbahnen, sowie Räder für Schieb- und Handkarren, Schraubenschlüssel u. s. w.

IV. Schmiedbarer Tiegeleisenguß (sog. Temperguß),

besonders: Rohrverbindungsstücke (Fittings) in 900 Sorten von $\frac{1}{8}$ bis 4" engl. lichter Rohrweite, Marke BSIG, Hahn- und Schraubenschlüssel, Flügelmuttern, Drehbankherze und Maschinenteile aller Art.

V. Blanke gehärtete Stahlschneidwaren,

besonders: Maschinenmesser aller Art für die Fabrication und Verarbeitung von Papier und Pappe, für die Verarbeitung von Metallen, Holz, Tabak, Kork. Messer für landwirthschaftliche Maschinen. Beitel, geschmiedet, ganz in Gußstahl und verstäht. Hobeisen, mit bestem Gußstahl auf der ganzen Fläche verstäht, der Länge nach conisch zulaufend gewalzt. Kaltsägeblätter, Fraisen, Schärfringe, Mühlpicken etc. 1675