

Cabo Delgado
TRIESTE Rpt 9387
Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft in Witkowitz.

Wir bescheinigen hiêrdurch, dass das unten angeführte Material aus Siemens-Martin-Stahl gewalzt und dasjenige ist, welches in Gegenwart des Inspektors in Übereinstimmung mit den Vorschriften des Lloyd's Register befriedigend erprobt worden ist.

Vítkovské horní a hutní těžiřtvo
ocelárna a válcovna

Profilové tratě úpravny.

Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft

Stahl- und Walzwerksanlage

Profilstrassen - Appretur.

Verzeichnis über Rundeisen ad Komm. No: 2445 /W, Cantieri Navali e Officine ~~Meccaniche~~ Mechanische di Venezia.

Material ist für Schiff No: 74, Kessel No: 56 und 57 bestimmt

Stück	Länge mm	Profil mm	Stärke mm	Chargen No:	Gewicht kg
-------	-------------	--------------	--------------	----------------	---------------

Für Längsanker mit 44 - 50 kg Festigkeit und 20 % Dehnung.

20	4000	Ø	6 0	9776	2.664	Steam Space Stays
12	4000	Ø	5 0	"	1.109	Bottom Long. Stays

Für Stehbolzen in Verbrennungskammer mit 41 - 47 kg Festigkeit und 23 % Dehnung.

18	4-7000	Ø	4 3	9747	1.100	Screw stays
39	"	Ø	3 3	"	1.300	Screw stays

Sa : 89 Stück Rundeisen mit za : 6.173 kg

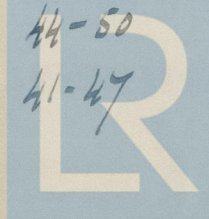
This material has been tested to the requirements of Lloyd's Register for boiler quality, with satisfactory results.

Tensile: Elongation: Benda:

Witkowitz, Dezember 1930



J. S. Helger
4/12/30



Lloyd's Register Foundation

005118-005131-0290

005118-005131-0291



© 2020

Lloyd's Register
Foundation