

	Seite.
Kabelalphabet.	
Stalk.	Bandsäge, automatische Feil- und Schränkungsmaschine No. 1 für.....329
Smith,	Bandsägemaschine, patentierte doppelte.....323
Stout,	Bandsägemaschine No. 1, 914 Mm.....324, 325
Swivel,	Bandsägemaschine No. 2, verbesserte, 914 Mm., mit Nachsäge-Vorrichtung.....326, 327
Jolly,	Baumstammwinde No. 1, Schwere Friktions-.....380
Beloit,	Biegemaschine No. 1, automatische Pflugsterzen-.....250, 251
Bolivia,	Biegemaschine, patentierte automatische 305 Mm. Radkranz- und Felgen-.....122, 123
Bellaire,	Biegemaschine, patentierte automatische 229 Mm., für Kummethölzer und Schlittenkufen.....124, 125
Basket,	Biegemaschine No. 1, patentierte Deichsel-, für französische Karren in heisser Form.....244, 245
Bay,	Biegemaschine No. 2, patentierte Deichsel-, in heisser Form, 246, 247
Beaver,	Biegemaschine No. 0, patentierte Holzrand-.....298, 299
Bazen,	Bohren und Einschrauben der Endschrauben, verbesserte Maschine No. 1 zum.....210, 211
Bobolink,	Bohren und Räumen von Spulen, Doppelspindelmaschine No. 3 zum.....270, 271
Base,	Bohren, Schrauben und Abschneiden von Rädern, Maschine No. 0.....178, 179
Darling,	Bohren von Nieten in Sarvenräder, Maschine No. 0 zum.....180, 181
Granite,	Bohrer und Schraubenbohrer, patentierte Schleifmaschine für.....309
Bebe,	Bohrmaschine No. 2, automatische Dobelloch-.....152, 153
Bosforus,	Bohrmaschine No. 2, automatische horizontale.....296, 297
Hiwai,	Bohrmaschine No. 2, automatische Nabenblock.....42, 43
Baltic,	Bohrmaschine No. 2, automatische, für Radkränze und Felgen.....148, 149
Ball,	Bohrmaschine No. 1, Dobelloch-, für Felgen.....150, 151
Bengal,	Bohrmaschine No. 1, verbesserte schwere Naben-.....63
Baker,	Bohrmaschine No. 1, verbesserte horizontale.....294, 295
Boston,	Bohrmaschine No. 0, verbesserte Naben-.....62
Bearing,	Bohrmaschine No. 1, verbesserte, für Radkränze und Felgen, 146, 147
Bunco,	Bohrmaschine No. 1, verbesserte vertikale.....291
Balloon,	Bohrmaschine No. 1, tragbare.....292, 293
Solid,	Bolzen, verbesserte Maschine zur Spaltung von 1524 Mm., für Dauben, Fassböden und Schindeln.....371
Salvador,	Bolzensägemaschine No. 5 auf Holzgestell für kurze Stämme, 362, 363
Stock,	Bolzensägemaschine No. 6 auf Eisengestell für kurze Stämme, 364, 365
Reign,	Bremseisen, gewöhnliche.....382
Roy,	Bremseisen, No. 1, patentierte Dickman.....382
Run,	Bremseisen No. 2, patentierte Dickman.....382
Billow,	Bremsschwengel, gusseiserner.....382
Big,	Bremsstangenbüchse, eiserne.....382
Savage,	Bundsäge No. 1 mit mechanischem Vorschub, verbesserte.....366

## D

Cat,	Dampfkastenwagen, verbesserter eiserner.....377
Bay,	Deichselbiegemaschine No. 2 in heisser Form, patentierte....246, 247
Hope,	Deichseln. 761 Mm. Maschine zum Zuspitzen der gebogenen Enden von.....248