

INHALTSVERZEICHNIS

Aufbau des Bezeichnungssystems für Stähle	4 – 6
DIN-Normen-Tabelle der im Stahlschlüssel – Key to Steel zitierten Normen	13 – 33

BAUSTÄHLE

Allgemeine Baustähle	34
Einsatzstähle	35 – 40
Nitrierstähle	35 – 40
Automatenstähle	35 – 40
Vergütungsstähle	41 – 45
Wälzlagerstähle	41 – 45
Federstähle	46 – 50
Stähle für Oberflächenhärtung	46 – 50
Kaltfließpressstähle	46 – 50
Kaltzähe Baustähle	51 – 55
Druckwasserstoffbeständige Stähle	51 – 55
Warmfeste Baustähle	51 – 55
Feinkorn-Baustähle	56 – 58
Wetterfeste Baustähle	56
Feinkorn-Kaltpressstähle	58

BAUSTÄHLE AUSLAND

Australien/Neuseeland	59 – 65
Bulgarien	66
Volksrepublik China	67 – 106
Europäische Norm	107 – 130
Frankreich	131 – 136
Großbritannien	137 – 140
Indien	141 – 160
ISO	161 – 185
Italien	186 – 188
Japan	189 – 205
Kanada	206
Korea	207 – 212
Norwegen	321
Österreich	213
Polen	214 – 217
Rumänien	218 – 220
Russland	221 – 237
Schweden	238 – 239
Schweiz:	
Steeltec AG	240
Serbien	241 – 242
Spanien	243 – 245
Südafrika	246 – 248
Tschechische/Slowakische Republik	249 – 251
Ungarn	252
USA	253 – 262
USA (UNS)	263 – 284
USA (ASTM ohne UNS)	285 – 291
Internationaler Vergleich von Gusseisen	292 – 295

WERKZEUGSTÄHLE

Unlegierte Werkzeugstähle	296 – 299
Schnellarbeitsstähle	296 – 299
Werkzeugstähle für Kaltarbeit	300 – 303
Werkzeugstähle für Warmarbeit	304 – 307

WERKZEUGSTÄHLE AUSLAND

Brasilien:	
Villares Metals S.A.	308 – 309
Volksrepublik China	310 – 312
Europäische Norm	313
Frankreich	136
Indien	314 – 315
ISO	316
Japan	317
Korea	318
Norwegen	321
Polen	465
Russland	319 – 320
Schweden	321
Spanien	322
Tschechische/Slowakische Republik	323
USA	324 – 325

VENTILSTÄHLE

Technische Daten	326 – 331
------------------------	-----------

HOCHWARMFESTE STÄHLE UND LEGIERUNGEN

Technische Daten	326 – 331
------------------------	-----------

NICHTMAGNETISIERBARE STÄHLE

Technische Daten	332 – 336
------------------------	-----------

HITZEBESTÄNDIGE STÄHLE

Technische Daten	332 – 336
------------------------	-----------

HEIZLEITER-LEGIERUNGEN

Technische Daten	332 – 336
------------------------	-----------

NICHTROSTENDE STÄHLE

Technische Daten	337 – 343
------------------------	-----------

NICHTROSTENDER GUSS

Technische Daten	344 – 349
------------------------	-----------

HITZEBESTÄNDIGER GUSS

Technische Daten	344 – 349
------------------------	-----------

SCHWEISSZUSATZWERKSTOFFE

Technische Daten	350 – 359
------------------------	-----------

NICHTROSTENDE UND HITZEBESTÄNDIGE STÄHLE, SCHWEISSZUSATZWERKSTOFFE, SONDERLEGIERUNGEN AUSLAND

Australien/Neuseeland	360
Brasilien:	
Villares Metals S.A.	308 – 309
Volksrepublik China	361 – 390
Europäische Norm	391 – 410
Frankreich	411 – 413
Großbritannien	414 – 416
Indien	417 – 422
ISO	423 – 442
Italien	188
Acciaierie Valbruna	443 – 446
Japan	447 – 456
Korea	457 – 463
Norwegen	321
Österreich	464
Polen	465
Rumänien	220
Russland	466 – 477
Schweden	478
Serbien	242
Spanien	322
Südafrika	479 – 480
Tschechische/Slowakische Republik	481 – 482
USA	483 – 487
USA/Großbritannien, Sonderlegierungen	488 – 494

WERKSTOFFNUMMERN-VERZEICHNIS

in numerischer Reihenfolge	495 – 584
----------------------------------	-----------

WER LIEFERT WELCHEN STAHL?

.....	585 – 623
-------	-----------

LIEFERANTEN-VERZEICHNIS

deutscher Lieferfirmen	624 – 628
ausländischer Lieferfirmen	672 – 676

LIEFERFORMEN-VERZEICHNIS

deutscher Stahlwerke und -lieferanten	629 – 632
---	-----------

STAHLMARKEN-VERZEICHNIS DEUTSCHLAND

in alphabetischer Reihenfolge	633 – 671
-------------------------------------	-----------

STAHLMARKEN-VERZEICHNIS AUSLAND

in alphabetischer Reihenfolge	677 – 834
-------------------------------------	-----------