

INHALTSVERZEICHNIS

Aufbau des Bezeichnungssystems für Stähle	4 – 6
DIN-Normen-Tabelle der im Stahlschlüssel zitierten Normen	7 – 22

BAUSTÄHLE

Allgemeine Baustähle	23
Einsatzstähle	24 – 29
Nitrierstähle	24 – 29
Automatenstähle	24 – 29
Marken-Bezeichnungen	30 – 39
Vergütungsstähle	40 – 44
Wälzlagerstähle	40 – 44
Marken-Bezeichnungen	45 – 55
Federstähle	56 – 60
Stähle für Oberflächenhärtung	56 – 60
Kaltfließpressstähle	56 – 60
Marken-Bezeichnungen	61 – 71
Kaltzähe Baustähle	72 – 76
Druckwasserstoffbeständige Stähle	72 – 76
Warmfeste Baustähle	72 – 76
Marken-Bezeichnungen	77 – 85
Feinkorn-Baustähle	86 – 88
Wetterfeste Baustähle	86
Feinkorn-Kaltpressstähle	88
Marken-Bezeichnungen	89 – 93

BAUSTÄHLE AUSLAND

Australien/Neuseeland	94 – 98
Brasilien:	
Villares Metals S.A.	316
Bulgarien	99
Volksrepublik China	100 – 119
Europäische Norm	120 – 138
Frankreich	139 – 143
Großbritannien	144 – 146
Indien	147 – 163
ISO	164 – 178
Italien	179 – 182
Japan	183 – 197
Kanada	198
Korea	199 – 204
Norwegen	205
Österreich	206
Polen	207 – 210
Rumänien	211 – 213
Russland	214 – 224
Schweden	225 – 226
Schweiz:	
Steeltec AG	227
Serbien	228 – 229
Spanien	230 – 232
Tschechische/Slowakische Republik	233 – 235
Ungarn	236
USA	237 – 243
USA (UNS)	244 – 267
Internationaler Vergleich von Werkstoffen	268 – 277

WERKZEUGSTÄHLE

Unlegierte Werkzeugstähle	278 – 281
Schnellarbeitsstähle	278 – 281
Marken-Bezeichnungen	282 – 288
Werkzeugstähle für Kaltarbeit	289 – 292
Marken-Bezeichnungen	293 – 302
Werkzeugstähle für Warmarbeit	303 – 306
Marken-Bezeichnungen	307 – 315

WERKZEUGSTÄHLE AUSLAND

Brasilien:	
Villares Metals S.A.	316
Volksrepublik China	317 – 318
Europäische Norm	319
Indien	320 – 321
ISO	322
Japan	323
Korea	324
Norwegen	205
Russland	325 – 326
Schweden	327
Spanien	328
Tschechische/Slowakische Republik	329
USA	330 – 331
Internationaler Vergleich von Werkstoffen	332 – 333

VENTILSTÄHLE

Technische Daten	334 – 339
Marken-Bezeichnungen	340 – 348

HOCHWARMFESTE STÄHLE UND LEGIERUNGEN

Technische Daten	334 – 339
Marken-Bezeichnungen	340 – 348

NICHTMAGNETISIERBARE STÄHLE

Technische Daten	349 – 353
Marken-Bezeichnungen	354 – 363

HITZEBESTÄNDIGE STÄHLE

Technische Daten	349 – 353
Marken-Bezeichnungen	354 – 363

HEIZLEITER-LEGIERUNGEN

Technische Daten	349 – 353
Marken-Bezeichnungen	354 – 363

NICHTROSTENDE STÄHLE

Technische Daten	364 – 370
Marken-Bezeichnungen	371 – 385

NICHTROSTENDER GUSS

Technische Daten	386 – 391
Marken-Bezeichnungen	392 – 395

HITZEBESTÄNDIGER GUSS

Technische Daten	386 – 391
Marken-Bezeichnungen	392 – 395

SCHWEISSZUSATZWERKSTOFFE

Technische Daten	396 – 405
Marken-Bezeichnungen	406 – 408

NICHTROSTENDE UND HITZEBESTÄNDIGE STÄHLE, SCHWEISSZUSATZWERKSTOFFE, SONDERLEGIERUNGEN AUSLAND

Australien/Neuseeland	409
Brasilien:	
Villares Metals S.A.	316
Volksrepublik China	410 – 426
Europäische Norm	427 – 440
Frankreich	441 – 442
Großbritannien	443 – 444
Indien	445 – 449
ISO	450 – 458
Italien:	
Cogne Acciai Speciali	459
Acciaierie Valbruna	460 – 463
Japan	464 – 471
Korea	472 – 478
Norwegen	205
Österreich	479
Polen	480
Rumänien	213
Russland	481 – 490
Schweden	491
Spanien	492
Tschechische/Slowakische Republik	493 – 494
USA	495 – 498
USA/Großbritannien, Sonderlegierungen	499 – 504
Internationaler Vergleich von Werkstoffen	505 – 508

WERKSTOFFNUMMERN-VERZEICHNIS

in numerischer Reihenfolge	509 – 580
----------------------------------	-----------

WER LIEFERT WELCHEN STAHL?

.....	581 – 617
-------	-----------

LIEFERANTEN-VERZEICHNIS

deutscher Lieferfirmen	618 – 621
ausländischer Lieferfirmen	663 – 666

LIEFERFORMEN-VERZEICHNIS

deutscher Stahlwerke und -lieferanten	622 – 625
---	-----------

STAHLMARKEN-VERZEICHNIS DEUTSCHLAND

in alphabetischer Reihenfolge	626 – 662
-------------------------------------	-----------

STAHLMARKEN-VERZEICHNIS AUSLAND

in alphabetischer Reihenfolge	667 – 786
-------------------------------------	-----------