



Flach- und Vierkantmaterial aus gewalzten Grobblechen und geschmiedeten Blöcken **gesägt** in den nachfolgenden Werkstoffen kurzfristig möglich. Ihre Vorteile: kurzfristig beschaffbar, keine Aufhärtungen durch thermisches Schneiden, keine Mindestmengen.



Flat- and squarematerial sawed from forged blocks and hot rolled plates in following qualities shortly possible. Your advantages: Short delivery time, no hardness by thermal cutting, no minimum quantities.

Warmfester Stahl / Heat resisting Steel	1.0460/C 22.8/A 105 – 1.0566/W-TStE 355/A 350 LF 2 1.4903/X10CrMoVNb91 - 1.4922/X20CrMoV12-1 1.5415/15-16Mo3 - 1.7335/13CrMo44/A182F12 1.7380/10CrMo910/A182F22
Werkzeugstahl / Tool Steel	1.2085 - 1.2311 – 1.2312 – 1.2343 – 1.2344 ESU - 1.2363 1.2738
Baustahl / Structural steel	1.0503/C45 – 1.0570/St 52-3
Vergütungsstahl / Heat treatable steel	1.6565 – 1.6580/30CrNiMo8 - 1.6582 / 34 CrNiMo 6 1.6948 – 1.6956 – 1.7225/42CrMo4 – 1.7707/30CrMoV9
Rostfreier Stahl / Stainless steel	1.3952 - 1.4006/UNSS41000/AISI410 - 1.4021+1.4028/ UNS S42000/AISI420 - 1.4034/UNS S43100/AISI 420 1.4057/UNS S 43100/AISI 431 – 1.4112/UNS S44003 / AISI440B – 1.4122 - 1.4125/UNS S44004/AISI440C - 1.4301/UNS S 30400/AISI304 - 1.4313/UNS S41500/AISI F6NM - 1.4429/UNS S31653/AISI 316LN - 1.4542 / 17- 4PH / UNS S17400/ AISI 630 - 1.4835 - 1.4910 -1.4923
Duplex/Superduplex	1.4410/UNS 32750/F53 - 1.4462/UNS31803/F51 1.4501/UNS32760/F55

