

Übersicht über die von uns verarbeiteten Werkstoffe



Summary of processed materials

Cr Mo Ni	Nichtrostender Stahl (ferritisch-austenitisch) 1.4462 1.4507 1.4162 1.4362 1.4410 1.4501	<i>Stainless steel (ferritic-austenitic) Duplex, Superduplex UNS S 31803 UNS S 32550 UNSS 32101 UNSS 32304 UNSS 32750 UNSS 32760</i>
Cr Ni Mo	Nichtrostende Stähle (austenitisch) 1.4301 1.4306 1.4541 1.4550 1.4401 1.4404 1.4571 1.4432 1.4435 1.4436 1.4438	<i>Stainless steel (austenitic) TP 304 TP 304L TP 321 TP 347 TP 316 TP 316L TP 316Ti TP 316L TP316L TP316L TP317</i>
Cr Ni Mo	Nichtrostende Stähle (austenitisch), Sonderstähle 1.4439 1.4539 1.4529 1.4547 1.4565 1.4562 1.4563	<i>Stainless steels (austenitic), special steels TP 317LMN UNS N08904 UNS N8902516 254 SMO® UNS S34565 Alloy 28 Alloy 31</i>
Cr Al Ti	Hitzebeständige Stähle (ferritisch) 1.4713 1.4724 1.4742 1.4762	<i>Heat-resistant steels (ferritic) TP 405 TP 490 TP 430 TP 446</i>
Cr Ni Ti	Hitzebeständige Stähle (austenitisch) 1.4828 1.4841 1.4878 1.4876 1.4835	<i>Heat-resistant steels (austenitic) TP 309 TP 310 TP 321 Alloy 800-UNS N08800 253 MA®</i>
	Korrosionsbeständige Legierungen	High corrosion-resistant alloys
Ni	Nickel 2.4066 Ni 99.2 2.4068 LC Ni 99.0	<i>Nickel Alloy 200 – UNS N 02200 Alloy 201 – UNS N 02201</i>
Ni Cu Fe	Nickel/Kupfer-Legierungen 2.4360	<i>Nickel/Copper alloys Monel®/alloy 400 – UNS N 04400</i>
Ni Cr Fe Mo	Nickel/Chrom/Eisen- und Nickel/Chrom/Eisen/Molybdän- Legierungen 2.4858 2.4602 2.4605 2.4819 2.4610 2.4617 2.4856 2.4633	<i>Nickel/Chromium- and Nickel/Chromium- Molybdenium-Alloys Alloy 825 – UNS N 08825 Alloy C22 – UNS N 06022 Alloy 59 – UNS N 06059 Alloy C276 – UNS N 10276 Alloy C4 – UNS N 06455 Alloy B2 – UNS N 10665 Alloy 625 – UNS N 06625</i>
Cu Ni Fe	Kupfer/Nickel-Legierungen 2.0872 2.0882	<i>Copper/Nickel-Alloys CuNi10Fe – UNS C 70600 CuNi30Fe – UNS C 71500</i>
Ti	Titan 3.7025-Ti.1 3.7035-Ti.2 3.7055-Ti.3 3.7225-Ti.1 Pd 3.7235-Ti2 Pd	<i>Titanium Grade 1 Grade 2 Grade 3 Grade 11 Grade 7</i>
Ni Cr Fe	Hitzebeständige Legierungen 2.4851 2.4816	<i>Heat resistant alloys Alloy 601 – UNS N 06601 Alloy 600 – UNS N 06600</i>

