



Legierungszuschläge gültig ab dem 5. August 2020

		LZ	MZ	Gesamt
DRATEC		Euro/kg	Euro/kg	Euro/kg
DT-1.4316	308LSi	2,37	0,56	2,93
DT-1.4551	347Si	2,48	0,56	3,04
DT-1.4370	307Si	1,99	0,56	2,55
DT-1.4430	316LSi	3,09	0,56	3,65
DT-1.4576	318Si	3,26	0,56	3,82
DT-1.4829	309Si	2,86	0,56	3,42
DT-1.4332	309LSi	2,86	0,56	3,42
DT-1.4842	310	4,07	0,56	4,63
DT-1.4820		1,58	0,56	2,14
DT-1.4337	312	2,45	0,56	3,01
DT-1.4519	385 / 904L	5,58	0,56	6,14
DT-1.4122		0,77	0,56	1,33
DT-1.4462	2209	2,73	0,56	3,29
DT-1.4459	309LMo	3,27	0,56	3,83
DT-1.4502	430Ti	0,77	0,56	1,33
DT-1.4009	410	0,77	0,56	1,33
DT-1.4015	430	0,77	0,56	1,33
DT-1.4351	410NiMo	1,20	0,56	1,76
DT-1.4115	Z17Mo	0,77	0,56	1,33
DT-2.4831	625	13,15	0,56	13,71
DT-2.4806	82	12,49	0,56	13,05
Metallzuschlag Edelstahl			0,56	0,56
DT-SG600 / 650		0,51	1,20	1,71
DT-NiMoCr / NiMo		0,35	1,20	1,55
DT-X90 / X96		0,47	1,20	1,67
DT-NiCu		0,08	1,20	1,28
DT-SG Mo / CrMo1		0,11	1,20	1,31
DT-SG CrMo2 / CrMo5		0,21	1,20	1,41
DT-SG 2,5Ni		0,38	1,20	1,58
DT-SG 1,0Ni		0,23	1,20	1,43
DT-GIII		0,08	1,20	1,28
DT-GIV		0,11	1,20	1,31
Metallzuschlag Fe-Leg.			1,20	1,20
Metallzuschlag Aluminium			1,69	1,69
Die Legierungszuschläge werden im Anhängerverfahren berechnet und sind netto fällig				