

Legierungszuschläge gültig ab August 2019

		LZ	MZ	Gesamt
DRATEC		Euro/kg	Euro/kg	Euro/kg
DT-1.4316	308LSi	2,19	0,56	2,75
DT-1.4551	347Si	2,31	0,56	2,87
DT-1.4370	307Si	1,81	0,56	2,37
DT-1.4430	316LSi	3,55	0,56	4,11
DT-1.4576	318Si	3,66	0,56	4,22
DT-1.4829	309Si	2,67	0,56	3,23
DT-1.4332	309LSi	2,67	0,56	3,23
DT-1.4842	310	4,02	0,56	4,58
DT-1.4820		1,22	0,56	1,78
DT-1.4337	312	2,08	0,56	2,64
DT-1.4519	385 / 904L	6,63	0,56	7,19
DT-1.4122		0,71	0,56	1,27
DT-1.4462	2209	3,10	0,56	3,66
DT-1.4459	309LMo	3,63	0,56	4,19
DT-1.4502	430Ti	0,38	0,56	0,94
DT-1.4009	410	0,38	0,56	0,94
DT-1.4015	430	0,38	0,56	0,94
DT-1.4351	410NiMo	1,16	0,56	1,72
DT-1.4115	Z17Mo	0,71	0,56	1,27
DT-2.4831	625	14,42	0,56	14,98
DT-2.4806	82	12,64	0,56	13,20
Metallzuschlag Edelstahl			0,56	0,56
DT-SG600 / 650		0,33	1,20	1,53
DT-NiMoCr / NiMo		0,43	1,20	1,63
DT-X90 / X96		0,62	1,20	1,82
DT-NiCu		0,09	1,20	1,29
DT-SG Mo / CrMo1		0,21	1,20	1,41
DT-SG CrMo2 / CrMo5		0,42	1,20	1,62
DT-SG 2,5Ni		0,43	1,20	1,63
DT-SG 1,0Ni		0,28	1,20	1,48
DT-GIII		0,09	1,20	1,29
DT-GIV		0,21	1,20	1,41
Metallzuschlag Fe-Leg.			1,20	1,20
Metallzuschlag Aluminium			1,90	1,90

Die Legierungszuschläge werden im Anhängerverfahren berechnet und sind netto fällig