

**Legierungzuschläge / Alloy surcharges / Ecartis alliages  
Gültigkeit / Validity / Validité : Dezember / December / Décembre 2024**

Beschreibung Description Désignation	€/kg
Cr Mo 1	0,35
Cr Mo 2	0,70
308 L / 308 KB / 308 LR / 308 H / 308 HL / 1.4316	3,88
347 / 347 LR / 1.4551	4,06
316 L / 316 L KB / 316 LR / 316 LF / 316 H / 316 HL / 1.4430	5,94
318 / 318 Kb / 318 LR / 318 HL / 1.4576	6,07
2209 / 1.4462	5,79
4460 Cu	5,79
309 L / 309 LR / 309 Kb / 1.4332	4,77
309 Mo / 1.4459	6,51
51 Ti / 51 Kb / 51 W / 1.4370	3,45
52 K / 52 / 312 / 52 K Spezial / 1.4337	4,55
310 / 310 Kb / 1.4842	6,48
385 / 1.4519	9,94
308 Mo / 308 Mo HL	5,91
4015	1,83
4018	1,83
410 Ni Mo	2,33
4115	2,37
4122	2,37
4820	3,24
4830	10,29
4850	10,43
4853	11,72
4863	14,52
4879	22,59
50/50 Nb	20,58
2709	14,51
6000 / 6000 B / 6000 DL / 2.4806	20,12
625 / 625 K / 2.4831	25,56
5200 / ~2.4887	25,56
5200 S / ~2.4537	25,56
526	25,56
530 / 533	30,13
54 W	1,02
54 Ti	5,10
43	19,97
44	14,72

**Legierungzuschläge / Alloy surcharges / Ecart s alliages  
Gültigkeit / Validity / Validité : Dezember / December / Décembre 2024**

Beschreibung Description Désignation	€ / kg
45 / 45-2 / 45 Cu / Fe Ni 55	11,44
93 / G 93 MM	12,51
550 G	auf Anfrage / on demand / sur demande
900 G	auf Anfrage / on demand / sur demande
501	auf Anfrage / on demand / sur demande
506	auf Anfrage / on demand / sur demande
512	auf Anfrage / on demand / sur demande
521	auf Anfrage / on demand / sur demande
516	auf Anfrage / on demand / sur demande
Aluminium / Aluminum / Aluminium	4,63
732 MAG	4,26
733 MAG	5,44
734 MAG	4,83
600 MAG	1,02

Leopoldshöhe, 02.12.2024

CS