

Legierungs- und Schrottzuschläge für Qualitätsstahl

Gültigkeit ab: 01.07.2018

Produktgruppe: Edelmetall

	Stabstahl	Blankstahl	Stabstahl Summe	Blankstahl Summe
	€/to	€/to	€/to	€/to
Schrottzuschlag:	230,-	265,-		

Werkstoff Nr.	Werkstoff Bezeichnung				
1.5752	15NiCr13	337,-	437,-	567,-	702,-
1.5918	17CrNi6-6	193,-	250,-	423,-	515,-
1.5919	15CrNi6-6	192,-	248,-	422,-	513,-
1.5920	18CrNi8	240,-	311,-	470,-	576,-
1.6587	18CrNiMo7-6	247,-	320,-	477,-	585,-
1.7131/39	16MnCr(S)5	31,-	40,-	261,-	305,-
1.7147/49	20MnCr(S)5	36,-	47,-	266,-	312,-
1.6580	30CrNiMo8	315,-	408,-	545,-	673,-
1.6582	34CrNiMo6	226,-	293,-	456,-	558,-
1.7213/18	25CrMo(S)4	70,-	91,-	300,-	356,-
1.7225/27	42CrMo(S)4	70,-	91,-	300,-	356,-
1.8159	51CrV4	131,-	170,-	361,-	435,-
1.8519	31CrMoV9	183,-	236,-	413,-	501,-
1.8550	34CrALNi7	176,-	227,-	406,-	492,-
1.3505	100Cr6	51,-	66,-	281,-	331,-

Produktgruppe: Werkzeugstahl

	Stabstahl	Blankstahl	Stabstahl Summe	Blankstahl Summe
	€/to	€/to	€/to	€/to
Schrottzuschlag:	170,-	200,-		

Werkstoff Nr.	Werkstoff Bezeichnung				
1.2080	X210Cr12	820,-	930,-	990,-	1.130,-
1.2083	X42Cr13	910,-	1.030,-	1.080,-	1.230,-
1.2085	X33CrS16	1.180,-	1.320,-	1.350,-	1.520,-
1.2101	62SMnCr4	300,-	340,-	470,-	540,-
1.2210	115CrV3	390,-	440,-	560,-	640,-
1.2311	40CrMnNiMo8-6-4	450,-	500,-	620,-	700,-
1.2312	40CrMnMoS8-6	450,-	500,-	620,-	700,-
1.2316	X36CrMo17	1.680,-	1.910,-	1.850,-	2.110,-
1.2343	X38CrMoV5-1	1.540,-	1.740,-	1.710,-	1.940,-
1.2344	X40CrMoV5-1	2.080,-	2.370,-	2.250,-	2.570,-
1.2363	X100CrMoV5	1.180,-	1.330,-	1.350,-	1.530,-
1.2379	X155CrVMo12-1	2.080,-	2.350,-	2.250,-	2.550,-
1.2436	X210CrW12	1.220,-	1.380,-	1.390,-	1.580,-
1.2714	55NiCrMoV7	920,-	1.020,-	1.090,-	1.220,-
1.2767	45NiCrMo16	1.100,-	1.240,-	1.270,-	1.440,-
1.2826	60MnSiCr4	290,-	320,-	460,-	520,-
1.2842	90MnCrV8	350,-	410,-	520,-	610,-

* Keine Haftung für Druckfehler

* Berechnung unterschiedlicher LZ je Hersteller kann möglich sein