

Schrott- und Legierungszuschläge

Die Schrott- und Legierungszuschläge werden regelmäßig aktualisiert.
Wir bieten Ihnen hier die Möglichkeit, sich direkt über die aktuellen Werte zu informieren.

Schrottzuschläge (EUR / to)

Werkstoffkategorie	Sep 18	Okt 18	Nov 18	Dez 18	Jan 19	Feb 19	Mrz 19	Apr 19	Mai 19	Jun 19	Jul 19	Aug 19
Qualitäts- & Edelbaustahl	227,00	213,00	213,00	218,00	219,00	200,00	207,00	214,00	212,00	205,00	195,00	187,00
Blankstahl	261,00	244,00	245,00	251,00	252,00	230,00	238,00	246,00	244,00	236,00	224,00	215,00

Legierungszuschläge Qualitäts- und Edelbaustahl / Blankstahl (EUR / to)

Werkstoffkategorie	Sep 18	Okt 18	Nov 18	Dez 18	Jan 19	Feb 19	Mrz 19	Apr 19	Mai 19	Jun 19	Jul 19	Aug 19
Qualitäts- & Edelbaustahl 16MnCr5	31,00	31,00	30,00	28,00	26,00	25,00	24,00	24,00	25,00	24,00	24,00	22,00
Qualitäts- & Edelbaustahl 42CrMo4	70,00	72,00	74,00	72,00	70,00	69,00	65,00	64,00	68,00	63,00	69,00	66,00
Blankstahl 16MnCr5+C	40,00	40,00	39,00	36,00	34,00	32,00	31,00	31,00	32,00	27,00	31,00	28,00
Blankstahl 42CrMo4+C	90,00	94,00	95,00	93,00	90,00	89,00	84,00	82,00	86,00	72,00	89,00	85,00

Legierungszuschläge Edelstahl (EUR / kg)

Werkstoffkategorie	Werkstoffnummer	Sep 18	Okt 18	Nov 18	Dez 18	Jan 19	Feb 19	Mrz 19	Apr 19	Mai 19	Jun 19	Jul 19	Aug 19
Gewalzt	4021	0,64	0,63	0,62	0,59	0,58	0,52	0,53	0,53	0,55	0,56	0,54	0,50
	4034	0,65	0,64	0,62	0,63	0,62	0,56	0,56	0,57	0,59	0,60	0,58	0,53
	4057	0,91	0,89	0,86	0,82	0,79	0,73	0,76	0,78	0,81	0,80	0,78	0,75
	4104	0,81	0,80	0,77	0,74	0,73	0,66	0,66	0,67	0,70	0,71	0,69	0,63
	4112	1,06	1,05	1,05	1,07	1,04	0,92	0,92	0,95	0,96	0,95	0,93	0,85
	4122	1,03	1,01	0,99	0,95	0,93	0,85	0,86	0,89	0,92	0,92	0,90	0,84
	4301	1,69	1,60	1,56	1,49	1,40	1,35	1,47	1,55	1,59	1,51	1,47	1,50
	4305	1,69	1,60	1,56	1,49	1,40	1,35	1,47	1,55	1,59	1,51	1,47	1,50
	4404	2,52	2,40	2,35	2,24	2,13	2,03	2,19	2,35	2,39	2,28	2,23	2,31
	4541	1,83	1,73	1,69	1,61	1,51	1,46	1,60	1,70	1,74	1,64	1,60	1,64
4571	2,49	2,37	2,33	2,21	2,10	2,01	2,17	2,33	2,37	2,26	2,21	2,28	
Blank / Gezogen	4021	0,72	0,70	0,69	0,66	0,64	0,58	0,59	0,59	0,62	0,63	0,61	0,55
	4034	0,73	0,71	0,70	0,70	0,69	0,62	0,63	0,63	0,66	0,67	0,65	0,59
	4057	1,02	0,99	0,97	0,92	0,89	0,82	0,85	0,88	0,91	0,90	0,87	0,83
	4104	0,90	0,89	0,87	0,83	0,81	0,74	0,74	0,75	0,79	0,79	0,77	0,71
	4112	1,18	1,17	1,17	1,19	1,17	1,03	1,03	1,06	1,07	1,06	1,04	0,95
	4122	1,15	1,13	1,11	1,06	1,05	0,96	0,96	1,00	1,04	1,04	1,01	0,95
	4301	1,90	1,79	1,76	1,67	1,57	1,51	1,65	1,74	1,78	1,69	1,65	1,68
	4305	1,90	1,79	1,76	1,67	1,57	1,51	1,65	1,74	1,78	1,69	1,65	1,68
	4404	2,83	2,69	2,64	2,51	2,39	2,29	2,46	2,64	2,69	2,56	2,51	2,59
	4541	2,05	1,94	1,90	1,81	1,69	1,63	1,79	1,90	1,95	1,84	1,80	1,84
4571	2,80	2,66	2,62	2,49	2,36	2,26	2,43	2,62	2,66	2,54	2,48	2,56	
Rohre geschweißt	4301	1,75	1,66	1,62	1,57	1,47	1,41	1,56	1,65	1,68	1,60	1,58	1,60
	4404	2,63	2,51	2,46	2,40	2,27	2,19	2,34	2,51	2,53	2,42	2,39	2,42
	4541	1,90	1,80	1,75	1,69	1,58	1,53	1,71	1,81	1,83	1,74	1,72	1,75
	4571	2,66	2,54	2,49	2,43	2,30	2,21	2,37	2,54	2,56	2,45	2,42	2,45
Bleche	4021	0,66	0,64	0,63	0,64	0,61	0,56	0,58	0,59	0,61	0,60	0,60	0,56
	4301	1,53	1,45	1,42	1,37	1,28	1,23	1,36	1,43	1,45	1,38	1,37	1,39
	4404	2,29	2,18	2,14	2,09	1,98	1,91	2,06	2,20	2,22	2,13	2,10	2,13
	4541	1,66	1,57	1,53	1,48	1,37	1,33	1,47	1,56	1,58	1,50	1,50	1,51
	4571	2,32	2,21	2,17	2,12	2,00	1,93	2,08	2,23	2,25	2,15	2,12	2,15
Hohlstahl	4021												
	4057												
	4301	2,14	2,06	1,98	1,90	1,79	1,69	1,65	1,76	1,89	1,91	1,87	1,81
	4404	2,93	2,87	2,81	2,68	2,59	2,45	2,39	2,50	2,68	2,73	2,67	2,60
	4541	2,14	2,06	2,07	1,98	1,79	1,77	1,73	1,84	1,97	1,99	1,95	1,89
4571	2,93	2,87	2,81	2,72	2,59	2,49	2,43	2,54	2,72	2,77	2,71	2,64	
Rohre nahtlos	4021												
	4057												
	4301	2,38	2,29	2,20	2,11	2,01	1,87	1,83	1,95	2,10	2,12	2,07	2,01
	4404	3,26	3,19	3,12	2,98	2,87	2,73	2,65	2,77	2,98	3,03	2,97	2,89
	4541	2,38	2,29	2,20	2,10	2,00	1,86	1,82	1,94	2,09	2,11	2,06	2,00
4571	3,26	3,19	3,12	3,02	2,91	2,77	2,69	2,81	3,02	3,07	3,01	2,93	