

Materialteuerungszuschlag für Bestellungen ab 1. Oktober 2019

(Änderungen vorbehalten)

Werkstoff	Werkstoff-Nr.	MTZ CHF	MTZ EUR
-----------	---------------	---------	---------

Niedrig legierter Stahlguss (DIN 1681, DIN 17182)

GE300	1.0558	0.12	0.11
G20Mn5	1.6220	0.12	0.11
G15CrNi 6	1.5919	0.32	0.29

Vergütungsstahlguss (DIN 17205, VDI 3388)

G26CrMo4	1.7221	0.19	0.17
G42CrMo4	1.7231	0.19	0.17
G30CrMoV6-4	1.7725	0.24	0.22

Warmfester Stahlguss (EN 10213-2)

G17CrMoV5-10	1.7706	0.43	0.39
GX23CrMoV12-1	1.4931	0.74	0.67

Korrosionsbeständiger Stahlguss (EN 10283, DIN 17445, SEW 410)

GX4CrNi13-4	1.4317	0.72	0.65
GX4CrNiMo16-5-1	1.4405	1.06	0.96
GX5CrNiMo19-11-2	1.4408	1.63	1.47
GX2CrNiMoN25-6-3	1.4468	1.71	1.54
GX2CrNiMoCuN25-6-3-3	1.4517	1.84	1.66
(G)X3CrNiMoN27-5-2	~1.4460	1.39	1.25

Hitzebeständiger Stahlguss (EN 10295, SEW 410)

GX25CrNiSi18-9	1.4825	1.41	1.27
GX40CrNiSi22-10	1.4826	1.56	1.41

Verschleissbeständiges Gusseisen (EN 12513)

~GX150Cr25		0.72	0.65
EN-GJN-HV600(XCr14) (HC)	EN-JN3 029	0.76	0.69
EN-GJN-HV600(XCr14) (LC)	EN-JN3 029	0.63	0.57
GX200CrMo25-3		0.67	0.60
EN-GJN-HV600 Mo-leg.	EN-JN2 049	1.01	0.91

Gusseisen mit Kugelgraphit (DIN EN 1563/1564)

EN-GJS-400-15	EN-JS1 030	0.20	0.18
EN-GJS-400-18-LT	EN-JS1 025	0.36	0.32
GGG FLV		0.40	0.36

Austenitisches Gusseisen (DIN 1694, EN 13835)

EN-GJSA-XNiCr20-2	5.3500	2.22	2.00
EN-GJSA-XNi35	5.3504	3.61	3.26
EN-GJSA-XNiMn 13-7	5.3506	1.48	1.34

Sonderlegierungen

~G-NiCr18W	Nicrocast 73	6.98	6.30
------------	--------------	------	------

Andere Werkstoffe nach Vereinbarung