

Nr.	*Menge	*Einh.	*Std/Einh	*Gew.Kg	*Std/To	Kalkulationsleistung	Pers.Stunden	Selbstkosten		
2.10.10.	1	psch	Unterstützungsstrukturen herstellen			3 Stück 167.700,00 €/ Stüc	2,80 €/ Kg	503.100,00 €/ psch	503.100,00 €ges. V	
1	3	Stück	26,67	180.000	0,4	1 Pers. 10 Tage x 8 Std/Tag	80	Arbeitsvorbereitung	3.806,88	
2						19 To x 960,00€ + 15,36%		Baustahl Stahlbleche	21.041,66	
3						4500 Kg x € + 0%		Kalkulation nicht abgeschlossen! Baustahl Stahl-Rundrohre	0,00	
4	3	Stück	80,00	180.000	1,3	1 Pers. 15 Tage x 16 Std/Tag	240	Brennschneidmaschine	14.471,09	
5	3	Stück	.066,67	180.000	17,8	10 Pers. 40 Tage x 8 Std/Tag	3200	Werkstatt Facharbeiter	136.619,20	
6	3	Stück	746,67	180.000	12,4	7 Pers. 40 Tage x 8 Std/Tag	2240	Schweißer Werkstatt	99.717,18	
7						Rohlinge Bronzelager 3 Stück x 105,00€ + 14,33%		Kaufteil Drehlagerkomponente	360,14	
8						Bronzelager drehen 3 Stück x 55,00€ + 6,05%		NU Maschinenbaufertigung	174,98	
9						Stirnflächen bearbeiten 1 psch x 500,00€ + 6,05%		NU Maschinenbaufertigung	530,25	
10	3	Stück	8,00	180.000	0,1	zum Verzinken fahren 1 Pers. 3 Tage x 8 Std/Tag	24	LKW mit Fahrer	1.511,38	
11						180 To x 1.100,00€ + 6,05%		NU Verzinkung	209.979,00	
12	3	Stück	32,00	180.000	0,5	Nacharbeiten 2 Pers. 6 Tage x 8 Std/Tag	96	Werkstatt Facharbeiter	4.098,58	
13	3	Stück	40,00	180.000	0,7	2 Pers. 20 Tage x 3 Std/Tag	120	Qualitätssicherung	5.004,56	
15	3	Stück	6,00	180.000	0,1	Abholung 18 Stunden	18	LKW mit Fahrer	1.133,54	
Stahleinkauf prüfen!						ges.: 23.500 Kg Stahl Eink. / 180.000 Kg* Vergl.Gewicht	33,4 Std / To	6018 Std	2.006,0 Std / Stück	498.448,44
2.10.15.	50	To	Untere Laufstegeebene Herstellen				2,97 €/ Kg	2.967,00 €/ To	148.350,00 €ges. V	
2	5	To	64,00	5.000	64,0	4 Pers. 10 Tage x 8 Std/Tag	320	Werkstatt Facharbeiter	13.661,92	
3	5	To	32,00	5.000	32,0	2 Pers. 10 Tage x 8 Std/Tag	160	Schweißer Werkstatt	7.122,66	
5						50000 Kg x 1,10€ + 6,05%		NU Verzinkung	58.327,50	
6						60 To x 980,00€ + 15,36%		Baustahl Stahlbleche	67.831,68	
						ges.: 60.000 Kg Stahl Eink. / 50.000 Kg* Vergl.Gewicht	9,6 Std / To	480 Std	9,6 Std / To	146.943,76
2.10.20.	500	Kg	Kleineisenteile bis 50 Kg				5,61 €/ Kg	5,61 €/ Kg	2.805,00 €ges. V	
1						550 Kg x 1,10€ + 15,36%		Baustahl Stahlbleche	697,93	
2	500	Kg	0,06	500	64,0	2 Pers. 2 Tage x 8 Std/Tag	32	Werkstatt Facharbeiter	1.366,19	
3	500	Kg	0,03	500	32,0	1 Pers. 2 Tage x 8 Std/Tag	16	Schweißer Werkstatt	712,27	
						ges.: 550 Kg Stahl Eink. / 500 Kg* Vergl.Gewicht	96,0 Std / To	48 Std	0,1 Std / Kg	2.776,39

* = Vergleichsmengen, frei wählbar, nur zur Kalkulationsbeurteilung. Die Veränderung der Vergleichsmengen hat keine Auswirkung auf das Kalkulationsergebnis !