

Solar auf Reling

Solarpaneele:	€ 858,00
3D-Druckteile:	€ 1 927,20
Blechteile:	€ 2,02
Drehteile	€ 124,20
Normteile:	€ 100,00 ≈
Zukaufteile:	€ 300,00 ≈
Gesamt:	€ 3 311,42

3D-Druckteile				1g Pa 12 -->	€ 0,80
Teilenummer	Menge	Gewicht	Preis	Gesamt:	€ 1 927,20
	Stk.	g/Stk.	€		
p1001_s	1	168	€ 134,40		
p1002_s	2	58	€ 92,80		
p1003_s	2	389	€ 622,40		
p1004_s	2	112	€ 179,20		
p1005_s	1	240	€ 192,00		
p1006_s	2	61	€ 97,60		
p1008_s	2	71	€ 113,60		
p1009_s	4	93	€ 297,60		
p1013_s	1	146	€ 116,80		
p10014_s	1	101	€ 80,80		

Blechteile				1Kg E-Stahl-->	€ 8,00
Teilenummer	Menge	Gewicht	Preis	Gesamt:	€ 2,02
	Stk.	Kg/Stk.	€		
p1007_s	2	0,126	€ 2,02		

Solar auf Reling

p1010_s							Preis-->	€ 124,20	
Gegenstand: Bolzen		Werkstoff/Stückliste: 42CrMo4			Stückzahl 2				
€ 108,00 Aufschlag 15%		Rohmaße/Gewicht Ø20x55			Material Kosten: 24 €				
Arbeitsgang-Nr.	Arbeitsgang	Kosten.-Stelle Masch.-Nr	Zeitvorgabe [h]			Ausschuss			Arbeiter-Nr.
				tr	te	bez.	unbez.		
1	Drehen	€ 50,00		0,2	0,4			1	

Solar auf Davits

Solarpaneele:	€ 858,00
3D-Druckteile:	€ 601,60
Blechteile:	€ 50,66
Drehteile	€ 1 304,00
Normteile:	€ 100,00 ≈
Zukaufteile:	€ 250,00 ≈
Gesamt:	€ 3 164,26

3D-Druckteile				1g Pa 12 -->	€ 0,80
Teilenummer	Menge	Gewicht	Preis	Preis -->	€ 601,60
	Stk.	g/Stk.	€		
p0003_s	2	188	€ 300,80		
p0006_s	2	188	€ 300,80		

Blechteile				1Kg E-Stahl -->	€ 8,00
Teilenummer	Menge	Gewicht	Preis	Preis -->	€ 50,66
	Stk.	Kg/Stk.	€		
p0004_s	2	0,32	€ 5,12		
p0005_s	2	0,347	€ 5,55		
p0011_s	4	0,052	€ 1,66		
p0012_s	2	1,578	€ 25,25		
p0013_s	2	0,726	€ 11,62		
p0018_s	1	0,182	€ 1,46		

Solarpaneele

Solar auf Davits

p0009_s							Preis-->		€ 244,00	
Gegenstand: Achse		Werkstoff/Stückliste: 42CrMo4			Stückzahl 4					
€ 244,00 Zuschlag: 0%		Rohmaße/Gewicht Ø15x90			Material Kosten: 36 €					
Arbeitsgang-Nr.	Arbeitsgang	Kosten.-Stelle Masch.-Nr	Zeitvorgabe/stunde			Ausschuss			Arbeiter-Nr.	
				tr	te	bez.	unbez.	Kontr.		
1	Drehen	€ 50,00		0,2	0,3				1	

p0007_s								Preis-->		€ 1 060,00	
Gegenstand: Gegengewicht		Werkstoff/				Stückzahl 4					
€ 1 060,00 Zuschlag: 0%		Rohmaße/				Material Kosten: 240 €					
Arbeitsgang-Nr.	Arbeitsgang	Kosten.-Stelle Masch.-Nr	Zeitvorgabe/stunde			Ausschuss			Arbeiter-Nr.		
				tr	te	bez.	unbez.	Kontr.			
1	Drehen	€ 50,00		0,2	0,3				1		

Silentwind:	€ 3 920,00
3D-Druckteile	€ 20,00
Blechteile:	€ 0,00
Drehteile	€ 0,00
Normteile:	€ 220,00
Zukaufteile:	€ 300,00
Gesamt:	€ 4 460,00