



Repère	Désignation	Observation / fournisseur	Nbr
1	Moteur Stirling V3 ASSEMBLAGE		1
2	Moto réducteur mdp RS 385	Version: 12v/0250 Mdp motor tél: 04 72 019 019	2
3	Plaque de base	Matière: 2017A	1
4	Support roulement axe Z	Matière: 2017A	1
5	Axe roulement axe Z	Matière: C35	1
6	Capuchon blocage roulement axe Z	Matière: 2017A	1
7	Reprise bras parabole	Matière: 2017A	1
8	Bras gauche et droit reprise parabole	Matière: 2017A	2
9	Axe rotation X droit	Matière: C35	1
10	Axe rotation X gauche	Matière: C35	1
11	Support axe rotation X	Matière: 2017A	2
12	Reprise externe bride fixation parabole	Matière: 2017A	2
13	Reprise interne bride fixation parabole	Matière: 2017A	2
14	Rondelle blocage roulement gauche axe X	Matière: C35	1
15	Blocage roulement gauche axe X	Matière: 2017A	2
16	Parabole Version 3	Commerce	1
17	Reprise gauche et droite support moteur stirling	Matière: 2017A	2
18	Barre support moteur stirling	Matière: 2017A	1
19	Reprise supérieure moto reducteur	Matière: 2017A	1
20	Reprise inférieure moto reducteur	Matière: 2017A	1
21	Poulie receptrice	Synchroflex: A1.16.12.5/60-0/Epau 34x8 d: 10H7	2
22	Poulie motrice	Synchroflex: A1.16.12.5/14-1/Epau 34x8 d: 4H7	2
23	Insert pignon receptrice axe X	Matière: C35	1
24	Reprise moto reducteur axe Z	Matière: 2017A	1
25	Roulement 7200 / 10 x 30 x 9	Roulement à contact oblique \varnothing Int 10 / \varnothing Ext 30 / Ep 9	2
26	Roulement 608 / 8 x 22 x 7	Roulement à bille \varnothing Int 8 / \varnothing Ext 22 / Ep 7	1
27	Roulement 627 / 7 x 22 x 7	Roulement à rotule sur bille \varnothing Int 7 / \varnothing Ext 22 / Ep7	1
28	Vis hexagonale creuse tête cylindrique ISO 4762 - M3 x 8		3
29	ISO 4762 M3 x 10 --- 10N		4
30	Vis hexagonale creuse tête fraisée ISO 10642 - M3 x 12		4
31	Vis hexagonale creuse tête cylindrique ISO 4762 M4 x 16		4
32	Vis hexagonale creuse tête cylindrique ISO 4762 - M5 x 16		20
33	Vis hexagonale creuse tête cylindrique ISO 4762 - M5 x 20		1
34	Vis à tête hexagonale ISO 4017 - M5 x 30		3
35	Ecrou hexagonal ISO 4032 - M5		3
36	Ecrou hexagonal ISO 4032 - M6		1
37	Courroie dentée Synchroflex	Synchroflex 12.5 Longueur : 330 mm, Nbre de dents : 172	1
38	Courroie dentée Synchroflex	Synchroflex 12.5 Longueur : 182.5 mm, Nbre de dents : 73	1
39	Vis sans tête à 6 pans creux ISO 4029 - M5 x 10		3
40	Vis sans tête à 6 pans creux ISO 4029 - M3 x 6		2
41	Rondelle plate M5		2

Edition étudiante de SolidWorks.
Utilisation académique uniquement.