



25	2	Rondelle M 15 U		
24	2	Axe fileté	A 60	
23	1	Joint torique 44,2 x 3	Buna.Nitrile	"SKEGA"
22	1	Bouchon	A 60	
21	1	Pied de bielle	Acier stub	
20	1	Joint torique 27,5 x 1,6	Buna.Nitrile	"SKEGA"
19	1	Joint torique 44,2 x 3	Buna.Nitrile	"SKEGA"
18	6	Vis CHc M6 x 14		
17	1	Joint torique 7,1 x 1,6	Buna.Nitrile	"SKEGA"
16	1	Aiguille de réglage	A 60	
15	1	Vis à bout pointu M6 x 12		
14	1	Chemise	A 60	
13	6	Vis CHc M5 x 12		
12	1	Vis Hc, à bout pointu M4 x 6		
11	1	Axe		
10	1	Bielle	XC 80	
9	1	Anneau élastique pour alésage 15 x 1		
8	1	Clapet	XC 65	
7	1	Piston	XC 80	
6	1	Rondelle de réglage du jeu axial		
5	1	Anneau élastique pour arbre 20 x 1,2		
4	1	Palier d'excentrique		
3	1	Joint torique 20 x 16	Buna.Nitrile	"SKEGA"
2	1	Excentrique	XC 80	
1	1	Corps	A.U4G	
Rp	Nb	Désignation	Matériau	Observations

SIMULATEUR DE BANC A RAMER


 Echelle: 1:1