



link <i>i</i>	θ_i	d_i	a_i	α_i
1	q_1	L_1	0	$\frac{\pi}{2}$
2	q_2	L_7	$-L_3$	0
3	q_3	$L_7 - L_{11}$	$-L_3 + L_{12}$	0
4	q_4	$L_2 - L_{11}$	0	$\frac{\pi}{2}$
5	q_5	L_{12}	0	$-\frac{\pi}{2}$
EF	q_6	$L_4 + L_{13}$	0	0
cm1	q_1	L_6	0	0
cm2	q_2	L_7	$-L_8$	0
cm3	q_3	$L_7 - L_9 - L_9$	$-L_{10}$	0