h2mass_reco	0.71	0.49	-0.05	-0.42	-0.65	0.40	0.64	-0.04	0.83	-0.02	0.03	1.00	1	
jj_M	0.16	0.05	-0.01	-0.04	0.33	-0.02	-0.07	-0.04	0.24	-0.00	1.00	0.03	- 0	8.0
isSF	-0.01	-0.04	0.01	0.05	0.02	-0.01	-0.02	-0.05	-0.03	1.00	-0.00	-0.02	0	0.6
mt2	0.75	0.61	-0.01	-0.48	-0.55	0.39	0.61	0.07	1.00	-0.03	0.24	0.83		
tjj_MTformula	-0.04	0.25	-0.05	-0.20	0.01	-0.03	0.03	1.00	0.07	-0.05	-0.04	-0.04	0).4
etjj_minDR_I_j	0.40	0.34	-0.12	-0.43	-0.53	0.61	1.00	0.03	0.61	-0.02	-0.07	0.64	- 0).2
etjj_DPhi_II_jj	0.27	0.21	-0.00	-0.25	-0.34	1.00	0.61	-0.03	0.39	-0.01	-0.02	0.40		
jj_DR_j_j	-0.70	-0.33	0.03	0.33	1.00	-0.34	-0.53	0.01	-0.55	0.02	0.33	-0.65	0	,
II_DR_I_I	-0.34	-0.62	0.52	1.00	0.33	-0.25	-0.43	-0.20	-0.48	0.05	-0.04	-0.42		-0.2
II_M	-0.03	0.05	1.00	0.52	0.03	-0.00	-0.12	-0.05	-0.01	0.01	-0.01	-0.05		-0.4
Il_pt	0.39	1.00	0.05	-0.62	-0.33	0.21	0.34	0.25	0.61	-0.04	0.05	0.49		J
jj_pt	1.00	0.39	-0.03	-0.34	-0.70	0.27	0.40	-0.04	0.75	-0.01	0.16	0.71		-0.6
ji_pt _pt _M _DRL_j metji_Mmetji_mtz issr ji_M hme ji_pt _pt _M _DRL_j metji_DPhi_IL_j metji_MTformula													i2m _{ass_re}	'c _o