n2mass_reco	0.28	0.09	-0.02	-0.12	-0.44	0.20	0.32	-0.05	0.37	0.00	1.00	1
isSF_float	-0.00	-0.04	0.01	0.04	0.01	-0.01	-0.02	-0.05	-0.02	1.00	0.00	0.8
mt2	0.42	0.38	0.06	-0.29	-0.20	0.17	0.27	0.12	1.00	-0.02	0.37	0.6
jj_MTformula	-0.04	0.32	-0.03	-0.24	-0.01	-0.03	0.05	1.00	0.12	-0.05	-0.05	
tjj_minDR_I_j	-0.04	0.03	-0.10	-0.20	-0.27	0.52	1.00	0.05	0.27	-0.02	0.32	0.4
etjj_DPhi_II_jj	0.08	0.04	0.04	-0.09	-0.20	1.00	0.52	-0.03	0.17	-0.01	0.20	0.2
jj_DR_j_j	-0.50	-0.04	0.00	0.07	1.00	-0.20	-0.27	-0.01	-0.20	0.01	-0.44	0
II_DR_I_I	-0.07	-0.59	0.49	1.00	0.07	-0.09	-0.20	-0.24	-0.29	0.04	-0.12	
II_M	-0.01	0.14	1.00	0.49	0.00	0.04	-0.10	-0.03	0.06	0.01	-0.02	-0.2
II_pt	0.03	1.00	0.14	-0.59	-0.04	0.04	0.03	0.32	0.38	-0.04	0.09	-0.4
jj_pt	1.00	0.03	-0.01	-0.07	-0.50	0.08	-0.04	-0.04	0.42	-0.00	0.28	
	Ĵ <u></u> .ρt	II_pt	II_M	II_DR	LI JLDR	Ilm _{etjj}	Ilmetij DPhi_II_jj	IImetjj MinDR_I_j	mt2 MTformula	ⁱ sSF_	float hme_h	ozm _{ass_reco}