

Dents type Caterpillar Série J



Pointe plate

Tout usage

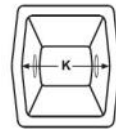
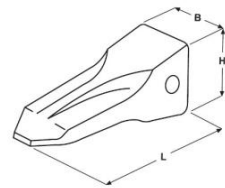
Pointe pénétration

Terrain compact

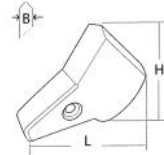
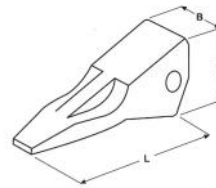
Pointe super pénétration

Terrain très compact

Référence	Taille	Dimensions mm				Poids		Axe	Ressort
		L	B	H	Poids	Kg			
M1U3202	J200	148	55	63	40	1,20	M8E6208	M8E6209	
M6Y3222	J225	171	60	78	49	1,90	M6Y3228	M8E6259	
M1U3252	J250	193	65	85	55	2,80	M8E6258	M8E6259	
M1U3302	J300	220	88	96	67	4,40	M9J2308	M8E6259	
M1U3352	J350	243	90	105	75	5,80	M8E6358	M8E6359	
M7T3402	J400	273	105	127	88	9,10	M7T3408	M8E8409	
M9W8452-M1U3452	J460	300	116	125	98	11,10	M8E0468	M8E0469	
M9W8552 - M1U3552	J550	333	140	142	120	17,20	M6Y8558	M8E5559	
M6I6602	J600	380	179	185	144	36,00	M6I6608	M6I6609	



Dents Ripper



Référence	Désignation	Dimensions mm				Poids	Réf. Axe	Réf. Ressort
		L	B	H	K	Kg		
M8E7300	Nez à souder	200	60	150			-	-
M6Y0309	Pointe Ripper	295	75	107	60	4,50	M9W2668/M9J6583	M1U2405
M8E7350	Nez à souder	200	75	250			-	-
M6Y0359	Pointe Ripper	355	90	140	80	11,10	M8E6358	M1U2405
M9W2452	Pointe Ripper	365	110	168	86	17,40	M6Y3394	M8E4743

MBI

Dents Type Caterpillar