



MM

THREAD

0.20	T	J	Y	I	C
0.25	T	G	Y	I	C
0.30	T	J	Z	II	C
0.35	F	G	Z	III	A
0.40	T	J	Y	I	A
0.45	T	G	Z	I	C
0.50	T	J	X	II	C
0.60	T	J	Z	II	A
0.70	T	J	X	III	C
0.75	T	G	X	I	C
0.80	T	J	Y	I	B
0.90	T	G	Z	I	A
1.00	T	H	X	III	C
1.25	T	G	X	II	A
1.50	T	G	X	I	A
1.75	T	G	X	III	A
2.00	T	H	X	III	A
2.50	T	G	X	II	B
3.00	T	G	X	I	B
3.50	T	G	X	III	B
4.00	T	H	X	III	B

FEED

0.056	F	J	Y	II	C
0.067	F	J	Y	I	C
0.078	F	J	Y	III	C
0.083	F	G	Y	I	C
0.095	F	H	Y	I	C
0.100	F	J	Z	II	C
0.120	F	J	Z	I	C
0.125	F	G	Z	II	C
0.150	F	G	Z	I	C
0.175	F	G	Z	III	C
0.200	F	J	Z	II	A
0.222	F	J	Y	II	B

TPI

THREAD

120	T	J	Y	I	C
108	F	H	Y	III	A
100	F	J	Z	I	A
96	T	G	Y	I	C
90	F	J	Y	I	B
84	T	H	Y	I	C
80	T	J	Z	II	C
72	T	H	Y	III	C
70	F	H	Z	I	A
64	T	G	Z	II	C
63	F	H	Y	I	B
60	T	J	Y	I	A
56	T	H	Z	II	C
54	F	H	Y	III	B
50	F	J	Z	I	B
48	T	J	X	II	C
42	T	H	Y	I	A
40	T	J	X	I	C
36	T	J	Y	II	B
35	F	H	Z	I	B
32	T	G	X	I	C
30	T	J	Y	I	B
28	T	H	X	I	C
24	T	J	X	II	A
21	T	H	Y	I	B
20	T	J	X	I	A
18	T	H	Y	III	B
16	T	G	X	I	A
14	T	H	Z	II	B
12	T	J	X	II	B
10	T	J	X	I	B
8	T	G	X	I	B
7	T	H	X	I	B
6	T	H	X	III	B