

Efecte primar	B*C*D	A*C*D	A*B*D	C*D	D*B	A*D	D	
Efecte bàsic	A	B	C	A*B	A*C	B*C	A*B*C	
Caixera	Estratègia	Diàmetre	Recobriment				Velocitat tall	Temps
1	1	1	1	2	2	2	1	20,0
2	1	1	2	2	1	1	2	18,5
3	1	2	1	1	2	1	2	5,0
4	1	2	2	1	1	2	1	11,0
5	2	1	1	1	1	2	2	4,0
6	2	1	2	1	2	1	1	7,5
7	2	2	1	2	1	1	1	4,0
8	2	2	2	2	2	2	2	2,0
Mitjana 2	4,375	5,500	9,750	11,125	8,625	9,250	14,750	
Mitjana 1	13,625	12,500	8,250	6,875	9,375	8,750	10,625	
Efecte	-9,250	-7,000	1,500	4,250	-0,750	0,500	4,125	

Intersecció factors

a1b1	38,5	c1d1	24,0	Constant	3,5
a2b1	11,5	c2d1	18,5	Recorregut temps	0,250
a1b2	16,0	c1d2	9,0	Error experimente	0,875
a2b2	6,0	c2d2	20,5		
a1c1	25,0	b1d1	27,5		
a2c1	8,0	b2d1	15,0		
a1c2	29,5	b1d2	22,5		
a2c2	9,5	b2d2	7,0		

