PRECISION values



| | NO HOLD ELEMENT | | | | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|--|--|--|
| LEVEL | CODE | 3 | 2 | 1 | BASE | -1 | -2 | -3 | | | |
| | NNH | | | | 0,0 | | | | | | |
| Level Base | NH1 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 1,0 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | | | |
| Level1 | NH2 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 2,2 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | | |
| Level2 | NH3 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 3,5 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | | |
| Level3 | NH4 | 1,2 | 0,8 | 0,4 | 4,5 | -0,4 | -0,8 | -1,2 | | | |
| Level4 | NH5 | 1,5 | 1,0 | 0,5 | 5,5 | -0,5 | -1,0 | -1,5 | | | |

| | INTERSECTIONS | | | | | | | | | |
|------------|---------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|--|--|
| LEVEL | CODE | 3 | 2 | 1 | BASE | -1 | -2 | -3 | | |
| | NI | | | | 0,0 | | | | | |
| Level Base | NH1 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 1,0 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | |
| Level1 | NH2 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 2,8 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | |
| Level2 | NH3 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 4,0 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | |
| Level3 | NH4 | 1,5 | 1,0 | 0,5 | 5,5 | -0,5 | -1,0 | -1,5 | | |

| | COMBINED ELEMENT | | | | | | | | | | |
|-------|------------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|--|--|--|
| LEVEL | CODE | 3 | 2 | 1 | BASE | -1 | -2 | -3 | | | |
| | NCE | | | | 0,0 | | | | | | |
| | | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 2,0 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | | |

| | TRAVELLING CIRCLE | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|--|--|
| LEVEL | CODE | 3 | 2 | 1 | BASE | -1 | -2 | -3 | | |
| | NCT | | | | 0,0 | | | | | |
| Level Base | CT1 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 1,0 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | | |
| Level1 | CT2 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 2,0 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | |
| Level2 | CT3 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 3,0 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | |
| Level3 | CT4 | 1,2 | 0,8 | 0,4 | 4,5 | -0,4 | -0,8 | -1,2 | | |
| Level4 | CT5 | 1,5 | 1,0 | 0,5 | 6,0 | -0,5 | -1,0 | -1,5 | | |

| | TRAVELLING WHEEL | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|--|--|--|
| LEVEL | CODE | 3 | 2 | 1 | BASE | -1 | -2 | -3 | | | |
| | NWT | | | | 0,0 | | | | | | |
| Level Base | WT1 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 1,0 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | | | |
| Level1 | WT2 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 2,0 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | | |
| Level2 | WT3 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 3,0 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | | |
| Level3 | WT4 | 1,2 | 0,8 | 0,4 | 4,5 | -0,4 | -0,8 | -1,2 | | | |
| Level4 | WT5 | 1,5 | 1,0 | 0,5 | 6,0 | -0,5 | -1,0 | -1,5 | | | |

| | BLOCK LINEAR | | | | | | | | | | |
|------------|--------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|--|--|--|
| LEVEL | CODE | 3 | 2 | 1 | BASE | -1 | -2 | -3 | | | |
| | NLB | | | | 0,0 | | | | | | |
| Level Base | LB1 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 1,0 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | | | |
| Level1 | LB2 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 1,7 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | | | |
| Level2 | LB3 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 2,4 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | | |
| Level3 | LB4 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 3,1 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | | |
| Level4 | LB5 | 1,2 | 0,8 | 0,4 | 4,3 | -0,4 | -0,8 | -1,2 | | | |

| | ROTATING CIRCLE | | | | | | | | | |
|------------|-----------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|--|--|
| LEVEL | CODE | 3 | 2 | 1 | BASE | -1 | -2 | -3 | | |
| | NRC | | | | 0,0 | | | | | |
| Level Base | RC1 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 1,0 | -0,1 | -0,2 | -0,3 | | |
| Level1 | RC2 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 1,7 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | | |
| Level2 | RC3 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 2,4 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | |
| Level3 | RC4 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 3,1 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | |
| Level4 | RC5 | 1,2 | 0,8 | 0,4 | 4,3 | -0,4 | -0,8 | -1,2 | | |

| | ROTATING WHEEL | | | | | | | | | |
|------------|----------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|--|--|
| LEVEL | CODE | 3 | 2 | 1 | BASE | -1 | -2 | -3 | | |
| | NRW | | | | 0,0 | | | | | |
| Level Base | RW1 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 1,0 | -0,1 | -0,2 | -0,3 | | |
| Level1 | RW2 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 1,7 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | | |
| Level2 | RW3 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 2,4 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | |
| Level3 | RW4 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 3,1 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | |
| Level4 | RW5 | 1,2 | 0,8 | 0,4 | 4,3 | -0,4 | -0,8 | -1,2 | | |

| | LINE | | | | | | | | | |
|------------|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|--|--|
| LEVEL | CODE | 3 | 2 | 1 | BASE | -1 | -2 | -3 | | |
| | NL | | | | 0 | | | | | |
| Level Base | L1 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 1,2 | -0,1 | -0,2 | -0,3 | | |
| Level1 | L2 | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 2,2 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | | |
| Level2 | L3 | 0,9 | 0,6 | 0,3 | 3 | -0,3 | -0,6 | -0,9 | | |
| Level3 | L4 | 1,2 | 0,8 | 0,4 | 3,8 | -0,4 | -0,8 | -1,2 | | |
| Level4 | L5 | 1,5 | 1 | 0,5 | 4,7 | -0,5 | -1,0 | -1,5 | | |

| CHOREOGRAPHIC STOP | | | | | | | | | |
|--------------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|--|--|
| CODE | 3 | 2 | 1 | BASE | -1 | -2 | -3 | | |
| NChSt | | | | 0,0 | | | | | |
| | 0,6 | 0,4 | 0,2 | 2,0 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | | |

