

INNEN-SPANNHÜLSEN MIT EINFACHKEGEL TYP E

Anwendung:

- zur Innenspannung beim
 - Schleifen
 - Drehen
 - Rundlaufkontrolle
- für manuelle Spannung, Selbsthemmung

Härte:

Die Spannhülsen sind aus einem speziellen Werkzeug-Federstahl gefertigt und beidseitig partiell angelassen. Die Härte liegt je nach Ausführung zwischen HRc 48 und 56.

Aufnahme der Spanndorne:

- zwischen Spitzen

Rundlaufgenauigkeit:

0,01

Typ E

| Art.-Nr. | d | L | Dehnung | Spanndurchmesser |
|----------|--------|-----|---------|---|
| E00 | 7,055 | 40 | 1,5 | 8 - 9 |
| E01 | 8,6 | 45 | 1,5 | 10 - 11 |
| E02 | 10,15 | 60 | 2 | 12 - 13 |
| E03 | 12,11 | 70 | 2 | 14 - 15 |
| E04 | 13,57 | 70 | 2 | 16 - 17 - 18 |
| E05 | 16,09 | 80 | 2 | 19 - 20 - 21 |
| E06 | 17,73 | 80 | 2 | 22 - 23 - 24 |
| E07 | 21,33 | 100 | 3 | 25 - 26 - 28 - 30 - 32 - 34 |
| E08 | 23,55 | 100 | 3 | 35 - 36 - 38 - 40 - 42 - 44 |
| E09 | 33,19 | 125 | 5 | 45 - 48 - 50 - 52 - 54 |
| E10 | 47,15 | 135 | 5 | 55 - 58 - 60 - 62 - 65 |
| E11 | 53,43 | 150 | 5 | 68 - 70 - 72 - 75 - 78 - 80 |
| E12 | 70,95 | 150 | 5 | 80 - 85 - 90 - 95 - 100 |
| E13 | 91,76 | 170 | 5 | 105 - 110 - 115 - 120 - 125 - 130 - 135 |
| E14 | 115,11 | 180 | 5 | 135 - 140 - 145 - 150 - 155 - 160 - 165 - 170 - 175 - 180 |
| E15 | 140,1 | 200 | 5 | 185 - 190 - 195 - 200 - 205 - 210 - 215 - 220 - 225 - 230 |

