





| | FRUB2 | FRUB3 | FRUB3.1 | FRUB3.2 | FRUB4 | FRUB5 | FRUB5.1 | FRUB6 | FRUB7 | FRUB8 | |
|---|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| A | 251,2 | 346 | 354 | 369 | 480 | 613 | 632,5 | 823 | 1001,5 | 1130 | |
| B | 195 | 308 | 316 | 331 | 437 | 500 | 520 | 709 | 898 | 1019 | |
| C | 70 | 115 | 123 | 138 | 146 | 178 | 198 | 215 | 320 | 375 | |
| D | 85 | 135 | 135 | 135 | 240 | 270 | 270 | 330 | 440 | 500 | |
| E | 170 | 262 | 262 | 262 | 365 | 400 | 400 | 610/640 | 650 | 855 | |
| F | 205 | 290 | 290 | 290 | 400 | 450 | 450 | 680 | 720 | 930 | |
| G | 70 | 85 | 85 | 85 | 110 | 145 | 145 | 145 | 162 | 190 | |
| J | - | - | - | - | - | - | - | 83 | 96 | 110 | |
| K | 35 | 45 | 45 | 45 | 60 | 75 | 75 | 75 | 82 | 100 | |
| L | 19 | 25 | 25 | 25 | 25 | 29 | 29 | 29 | 32 | 32 | |
| M | 35 | 47 | 47 | 47 | 52 | 62 | 62 | 80 | 100 | 100 | |
| N | 15 | 20 | 20 | 20 | 25 | 30 | 30 | 43 | 55 | 60 | |
| O | 56,2 | 38 | 38 | 38 | 43 | 113,3 | 112,5 | 114 | 103,5 | 111 | |
| P2 | 73,5 | 84 | 84 | 84 | 95 | 95 | 95 | 124 | 130 | 130 | |
| P3 | 55 | 67 | 67 | 67 | 78 | 78 | 78 | 91 | 130 | 130 | |
| P4 | 188 | 288 | 292 | 320 | 415 | 473 | 509,5 | 732 | 869,5 | 976 | |
| R | 75 | 115,5 | 124 | 140 | 172 | 269 | 236 | 290 | 390 | 402 | |
| S | 14 | 18 | 18 | 18 | 23 | 23 | 23 | 27 | 27 | 35 | |
| T | 153 | 198 | 198 | 199 | 248 | 326 | 326 | 383 | 415 | 487 | |
| V | 60 | 91,5 | 99,5 | 109,5 | 128 | 160 | 180 | 182 | 292 | 290 | |
| Y | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 20 | 20 | 27 | 27 | 27 | |
| Spannbereich ohne Spänebleche | U1 | 8 | 12 | 20 | 50 | 30 | 45 | 85 | 125 | 200 | 230 |
| | U2 | 101 | 152 | 165 | 200 | 245 | 310 | 350 | 460 | 530 | 630 |
| Spannbereich mit Spänebleche | U1 | 16 | 21 | 20 | 50 | 30 | 45 | 85 | 125 | 200 | 230 |
| | U2 | 101 | 152 | 165 | 200 | 245 | 310 | 350 | 460 | 530 | 630 |
| Zylinderdurchmesser | d | 50 | 80 | 80 | 80 | 100 | 100 | 100 | 150 | 150 | |
| | g | 142 | 174 | 174 | 174 | 209 | 261 | 261 | 455 | 368 | 450 |
| | g1 | 170,7 | 202,5 | 202,5 | 202,5 | 221 | 274 | 274 | 462 | 378 | 450 |
| Hydraulischer Anschluss (BSP) | h | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 3/8" | 3/8" | 3/8" |
| Betriebsdruck Min./ Max | bar | 8/60 | 8/60 | 8/60 | 8/45" | 8/60 | 8/60 | 8/60 | 8/70 | 8/70 | 8/70 |
| Maximale Klemmkraft an der Rolle | daN | 350 | 1000 | 1000 | 1000 | 1500 | 2000 | 2000 | 3000 | 4000 | 4000 |
| Klemmkraft bei 15 bar | daN | 100 | 250 | 250 | 250 | 500 | 500 | 500 | 600 | 880 | 880 |
| Zentriergenauigkeit gesamter Spannbereich | mm | 0,02 | 0,04 | 0,04 | Jan 00 | 0,05 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,08 |
| Wiederholgenauigkeit | mm | 0,005 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,007 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,02 |
| Maximale Geschwindigkeit | m/min | 725 | 725 | 725 | 725 | 715 | 700 | 700 | 700 | 250 | 250 |
| Gewicht (ca.) | kg | 18,5 | 42 | 42 | 43 | 106 | 175 | 160 | 480 | 1000 | 1300 |