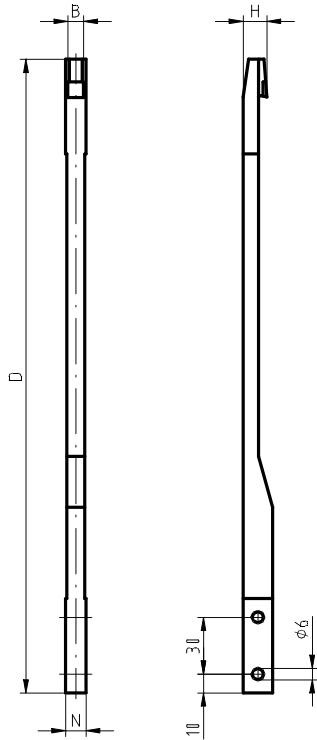
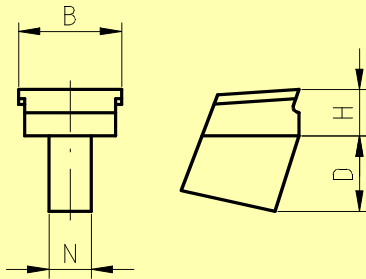


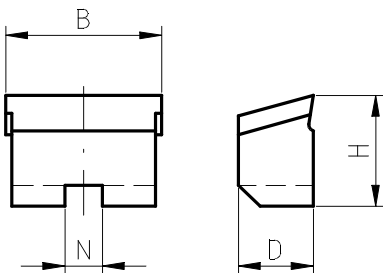
**Ziehmesser passend für Keilnutzenziehmaschinen Fabrikat BALZAT / LEISTRITZ / STUHLMANN
Eigene Herstellung - Werkstoff SPM 60 (hochlegierter PM-HSSE)**



Type A ..



Type B ..



Type C ...

Christian Gierth GmbH • In der Bredde 1 • D-59846 Sundern • Telefon +49 2393 240 72 62 • Telefax +49 2393 240 72 63 • info@gierth-gmbh.de

| WC | Type | Width | range of bores \varnothing | B | H | D | N |
|-----------|--------|-------|------------------------------|-----|------|------|----|
| 3 | A 31 | 2,3 | 13-15 | 3 | 5,5 | 265 | 5 |
| | A 32 | 2,3 | 13-15 | 4 | 5,5 | | |
| | A 33 | 2,3 | 13-15 | 5 | 5,5 | | |
| | A 34 | 2,3 | 16-17 | 5 | 6,8 | | |
| | A 35 | 2,8 | 18-20 | 6 | 7,8 | | |
| 4 | A 41 | 2,8 | 20-22 | 6 | 9 | 335 | 10 |
| | A 42 | 3,3 | 22-25 | 8 | 9,5 | | |
| | A 43 | 3,3 | 26-30 | 8 | 12 | | |
| | A 44 | 3,3 | 30-34 | 10 | 13,5 | | |
| | A 45 | 3,3 | 35-38 | 10 | 16,2 | | |
| | A 46 | 3,3 | 38-40 | 12 | 16,5 | | |
| 7 schwach | B 70 | 3,3 | 40-44 | 10 | 6 | 13 | 7 |
| | B 71 | 3,3 | 40-44 | 12 | 6 | | |
| | B 72 | 3,8 | 44-50 | 14 | 6 | | |
| | B 73 | 4,3 | 50-58 | 16 | 8 | | |
| 7 stark | B 74 | 4,4 | 58-65 | 18 | 9,1 | 16,5 | 7 |
| | B 75 | 4,9 | 65-75 | 20 | 12 | | |
| | B 76 | 5,4 | 75-80 | 22 | 16,5 | | |
| 9 schwach | C 801 | 5,4 | 80-85 | 22 | 20,5 | 12 | 6 |
| | C 802 | 5,4 | 80-90 | 24 | 20,5 | | |
| | C 803 | 5,4 | 85-95 | 25 | 21,5 | | |
| | C 804 | 5,4 | 95-100 | 26 | 24,5 | | |
| | C 805 | 6,4 | 95-110 | 28 | 24,5 | | |
| | C 806 | 7,4 | 100-115 | 30 | 24,5 | | |
| | C 807 | 7,4 | 110-130 | 32 | 29 | | |
| 9 stark | C 901 | 7,4 | 110-130 | 32 | 29 | 14 | 6 |
| | C 902 | 8,4 | 130-150 | 36 | 29 | | |
| | C 903 | 9,4 | 150-170 | 40 | 33 | | |
| | C 904 | 10,4 | 170-200 | 45 | 35 | | |
| | C 905 | 11,4 | 200-230 | 50 | 37 | | |
| 10 | C 1001 | 12,4 | 230-260 | 56 | 40 | 18 | 6 |
| | C 1002 | 12,4 | 260-290 | 63 | | | |
| | C 1003 | 14,4 | 290-330 | 70 | | | |
| | C 1004 | 15,4 | 330-380 | 80 | | | |
| | C 1005 | 17,4 | 380-440 | 90 | | | |
| | C 1006 | 19,5 | 440-500 | 100 | | | |