

HW-Handkreissägeblätter
HW Saw Blades for Portable Machines

| D | B | b | d | Z | Anwendung | Best.-Nr./Part No. | ☒ | Euro |
|-----|-----|------|----|------------|------------------------------|--------------------|---|--------|
| 180 | 2 | 1,3 | 30 | 30 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2025.180.30 | | 100,50 |
| 180 | 2,6 | 1,6 | 30 | 36 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2022.180.30 | | 83,50 |
| 180 | 2,6 | 1,6 | 30 | 56 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2024.180.30 | | 89,50 |
| 190 | 2,6 | 1,8 | 20 | 16 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2090.191F20 | | 51,00 |
| 190 | 2,8 | 1,6 | 20 | 24 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2090.190.20 | | 78,00 |
| 190 | 2,8 | 1,6 | 30 | 12 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2090.191.30 | | 55,50 |
| 190 | 2,8 | 1,6 | 30 | 24 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2090.190.30 | | 61,50 |
| 190 | 2,8 | 1,6 | 30 | 36 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2093.190.30 | | 75,50 |
| 190 | 3 | 2 | 30 | 42 TF | NE-Metalle u. Kunststoffe | 2089.190.31 | | 99,50 |
| 190 | 2,8 | 1,6 | 30 | 48 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2094.190.30 | | 83,50 |
| 190 | 2,8 | 2,2 | 30 | 54 TF neg. | Holz, NE-Metalle/Kunststoffe | 2286.190.30 | | 96,00 |
| 190 | 2,8 | 1,8 | 30 | 56 TF neg. | Stahlbleche, Hartschaum | 2048.191.30 | | 147,50 |
| 190 | 3 | 2,2 | 30 | 60 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2195.190.31 | | 88,00 |
| 200 | 2 | 1,35 | 30 | 34 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2025.200.30 | | 108,00 |
| 200 | 2,8 | 2,2 | 30 | 54 TF neg. | Holz, NE-Metalle/Kunststoffe | 2286.200.30 | | 99,50 |
| 200 | 2,8 | 1,8 | 30 | 64 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2024.200.30 | | 106,50 |
| 210 | 2,8 | 1,8 | 30 | 24 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2090.210.30 | | 65,00 |
| 210 | 2,8 | 1,8 | 30 | 34 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2109.210.30 | | 80,00 |
| 210 | 2,8 | 1,8 | 30 | 48 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2093.210.30 | | 101,00 |
| 210 | 2,8 | 2,2 | 30 | 54 TF neg. | Holz, NE-Metalle/Kunststoffe | 2286.210.30 | | 100,50 |
| 210 | 2,8 | 1,8 | 30 | 60 TF neg. | Stahlbleche, Hartschaum | 2048.210.30 | | 156,50 |
| 210 | 2,8 | 1,8 | 30 | 64 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2094.210.30 | | 108,00 |
| 216 | 2,8 | 1,8 | 30 | 24 WZ neg. | Holz- u. Kunststoffe | 2098.216.30 | | 80,00 |
| 216 | 2,8 | 1,8 | 30 | 36 WZ neg. | Holz- u. Kunststoffe | 2109.216.30 | | 88,00 |
| 216 | 2,8 | 1,8 | 30 | 48 WZ neg. | Holz- u. Kunststoffe | 2109.217.30 | | 95,00 |
| 216 | 3 | 2 | 30 | 48 TF neg. | NE-Metalle u. Kunststoffe | 2089.216.31 | | 109,50 |
| 216 | 2,9 | 2 | 30 | 60 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2195.216.31 | | 96,50 |
| 216 | 2,8 | 2,2 | 30 | 60 TF neg. | Holz, NE-Metalle/Kunststoffe | 2286.216.30 | | 108,00 |
| 216 | 2,8 | 1,8 | 30 | 64 WZ neg. | Holz- u. Kunststoffe | 2109.218.30 | | 103,00 |
| 216 | 2,8 | 1,8 | 30 | 80 TF neg. | Holz- u. Kunststoffe | 2098.218.30 | | 114,50 |
| 220 | 2,8 | 1,8 | 30 | 34 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2091.220.30 | | 88,00 |
| 220 | 3,2 | 2,2 | 30 | 42 DH | Holz- u. Kunststoffe | 2037.220.30 | | 133,00 |
| 220 | 3,2 | 2,2 | 30 | 64 TF | Holz- u. Kunststoffe | 2039.220.30 | | 148,50 |
| 225 | 2,8 | 1,8 | 30 | 24 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2090.225.30 | | 62,00 |
| 225 | 2,8 | 1,8 | 30 | 48 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2093.225.30 | | 96,00 |
| 225 | 3 | 2 | 30 | 50 TF | NE-Metalle u. Kunststoffe | 2089.225.31 | | 115,00 |
| 225 | 2,8 | 2 | 30 | 68 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2195.225.31 | | 107,50 |
| 225 | 2,8 | 1,8 | 30 | 68 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2094.225.30 | | 124,50 |
| 230 | 2,8 | 1,8 | 30 | 24 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2090.230.30 | | 65,00 |
| 230 | 3,2 | 2,2 | 30 | 64 TF neg. | Stahlbleche, Hartschaum | 2048.231.30 | | 164,50 |
| 230 | 2,8 | 2,2 | 30 | 64 TF neg. | Holz, NE-Metalle/Kunststoffe | 2286.230.30 | | 117,00 |
| 235 | 3 | 1,8 | 30 | 24 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2090.235.30 | | 87,00 |
| 240 | 3,2 | 2,2 | 30 | 24 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2003.240.30 | | 81,50 |
| 260 | 3,2 | 2,2 | 30 | 36 WZ | Holz- u. Kunststoffe | 2090.260.30 | | 119,00 |

F = Flachzahn
WZ = Wechselzahn
WZ-neg. = Wechselzahn negativer Spanwinkel
TF = Trapez /Flachzahn
TF-neg. = Trapez /Flachzahn negativer Spanwinkel

F = flat tooth
WZ = alternate tooth bevel
WZ-neg. = alternate tooth bevel with negative hook angle
TF = trapezoid flat tooth
TF-neg. = trapezoid flat tooth with negative hook angle

