ISO-Wendeschneidplatte

| Fortsetzung |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ISO-Bezeichnung | Schneidstoffsorte | Schnittgeschw. <br> Vorschub Schnitttiefe | $\begin{gathered} P \\ \text { Stahl } \end{gathered}$ | M <br> Rostfrei | $\begin{gathered} \text { K } \\ \text { Guss } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \mathrm{N} \\ \text { Alu } \end{gathered}$ | S <br> Superleg. | $\begin{gathered} \mathrm{H} \\ \text { Hart } \end{gathered}$ | VE | Format |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2968 $€$ | Bestell- <br> Nr. |
| WNMG 080408 | UNI | $\mathrm{v}_{\mathrm{c}} \mathrm{m} / \mathrm{min}$ | 130-210 | 75-125 | 120-195 | - | - | - | $10 \Delta$ | 8,15 | ... 0897 |
|  | - | f mm/U | 0,15-0,45 | 0,15-0,34 | 0,15-0,45 | - | - | - |  |  |  |
|  |  | $\mathrm{a}_{\mathrm{p}} \mathrm{mm}$ | 0,8-3,0 | 0,8-2,3 | 0,8-3,0 | - | - | - |  |  |  |
| WNMG 080408-WM | PMK 9030 | $\mathrm{v}_{\mathrm{c}} \mathrm{m} / \mathrm{min}$ | 135-295 | - | 125-280 | - | - | - | $10 \Delta$ | 11,40 | ... 0915 |
|  | - | f mm/U | 0,15-0,6 | - | 0,15-0,6 | - | - | - |  |  |  |
|  |  | $\mathrm{a}_{\mathrm{p}} \mathrm{mm}$ | 0,8-4 | - | 0,8-4 | - | - | - |  |  |  |
| WNMG 080408 R | PK 9015 | $\mathrm{v}_{\mathrm{c}} \mathrm{m} / \mathrm{min}$ | 225-305 | - | 210-285 | - | - | - | $10 \Delta$ | 10,35 | ... 0932 |
|  | ( $\mathbb{N}$ | f mm/U | 0,25-0,6 | - | 0,25-0,6 | - | - | - |  |  |  |
|  |  | $\mathrm{a}_{\mathrm{p}} \mathrm{mm}$ | 2-5,6 | - | 2-5,6 | - | - | - |  |  |  |
| WNMG 080408 R | PMK 9030 | $\mathrm{v}_{\mathrm{c}} \mathrm{m} / \mathrm{min}$ | 145-240 | 85-140 | 135-225 | - | - | - | $10 \Delta$ | 9,85 | ... 0909 |
|  | ( ${ }^{\text {P }}$ | f mm/U | 0,25-0,6 | 0,25-0,45 | 0,25-0,6 | - | - | - |  |  |  |
|  |  | $\mathrm{a}_{\mathrm{p}} \mathrm{mm}$ | 2-5,6 | 2-4,2 | 2-5,6 | - | - | - |  |  |  |
| WNMG 080408 | VA 9040 | $\mathrm{v}_{\mathrm{c}} \mathrm{m} / \mathrm{min}$ | 220-305 | 130-180 | 205-285 | - | 40-90 | - | $10 \Delta$ | 10,35 | ... 0917 |
|  | M | f mm/U | 0,2-0,5 | 0,2-0,38 | 0,2-0,5 | - | 0,2-0,3 | - |  |  |  |
|  |  | $\mathrm{a}_{\mathrm{p}} \mathrm{mm}$ | 0,8-3 | 0,8-2,3 | 0,8-3 | - | 0,8-1,8 | - |  |  |  |
| WNMG 080408-R-EC | U 9035 | $\mathrm{v}_{\mathrm{c}} \mathrm{m} / \mathrm{min}$ | 135-215 | 80-125 | 125-200 | 200-750 | 25-60 | - | $10 \Delta$ | 9,70 | ... 0942 |
|  | P (M) | f mm/U | 0,2-0,5 | 0,2-0,38 | 0,2-0,5 | 0,2-0,5 | 0,2-0,3 | - |  |  |  |
|  |  | $\mathrm{a}_{\mathrm{p}} \mathrm{mm}$ | 0,8-5 | 0,8-3,8 | 0,8-5 | 0,8-5 | 0,8-3 | - |  |  |  |
| WNMG 080408-L-EC | U 9035 | $v_{c} \mathrm{~m} / \mathrm{min}$ | 135-215 | 80-125 | 125-200 | 200-750 | 25-60 | - | $10 \Delta$ | 9,85 | ... 0940 |
|  | P ${ }^{\text {c }}$ | f mm/U | 0,2-0,5 | 0,2-0,38 | 0,2-0,5 | 0,2-0,5 | 0,2-0,3 | - |  |  |  |
|  |  | $\mathrm{a}_{\mathrm{p}} \mathrm{mm}$ | 0,8-5 | 0,8-3,8 | 0,8-5 | 0,8-5 | 0,8-3 | - |  |  |  |
| WNMG 080412-M | PMK 9030 | $\mathrm{v}_{\mathrm{c}} \mathrm{m} / \mathrm{min}$ | 125-285 | 75-170 | 115-270 | - | - | - | $10 \Delta$ | 9,85 | ... 0906 |
|  | - | f mm/U | 0,17-0,8 | 0,17-0,6 | 0,17-0,8 | - | - | - |  |  |  |
|  |  | $\mathrm{a}_{\mathrm{p}} \mathrm{mm}$ | 1,2-5,6 | 1,2-4,2 | 1,2-5,6 | - | - | - |  |  |  |
| WNMG 080412 R | PK 9015 | $\mathrm{v}_{\mathrm{c}} \mathrm{m} / \mathrm{min}$ | 235-320 | - | 220-300 | - | - | - | $10 \Delta$ | 10,35 | ... 0946 |
|  | ( ${ }^{1}$ | f mm/U | 0,25-0,7 | - | 0,25-0,7 | - | - | - |  |  |  |
|  |  | $\mathrm{a}_{\mathrm{p}} \mathrm{mm}$ | 2-5,6 | - | 2-5,6 | - | - | - |  |  |  |
| WNMG 080412 R | PMK 9030 | $v_{c} \mathrm{~m} / \mathrm{min}$ | 140-250 | 80-150 | 130-235 | - | - | - | $10 \Delta$ | 9,85 | ... 0912 |
|  |  | f mm/U | 0,25-0,7 | 0,25-0,53 | 0,25-0,7 | - | - | - |  |  |  |
|  |  | $\mathrm{a}_{\mathrm{p}} \mathrm{mm}$ | 2-5,6 | 3,2-4,2 | 2-5,6 | - | - | - |  |  |  |

$\triangle$ Abgabe nur als ganze Verpackungseinheit möglich.
(W291,W286)
ISO-Klemmhalter, 93ºr $^{\circ}$ MVJNR/L


## Ersatzteil




