## Keilnuten-Stoßräumnadel

Ausführung: HSS, mit Hinterschliff. Führungsbuchsen mit Kennziffer I, II und III besitzen einen Auflagebund, Einlagen im Preis inbegriffen.
Anwendung: Zur Herstellung von Maschinenelementen, Schablonen, Schweiß-, Bohr- und Spannvorrichtungen. Der Spanwinkel ist für Stahl ausgelegt, aber auch für Gusseisen, Bronze und Aluminium einsetzbar. Zur schnellen und rationellen Erstellung von maßhaltigen, genau zen-
trischen Keilnuten gemäß DIN 6885 für Passung JS9. Die erforderliche Spanabnahme wird durch mehrere Durchgänge erreicht. Zahnform und
Hinterschliff sichern eine saubere Oberfläche.
Einsetzbar auf Handpressen und hydraulischen Pressen.
Die Einlagen gehören zum Lieferumfang der Räumnadeln.

Typ I

## Keilnuten-Stoßräumnadel I

Ausführung: HSS, 2-3 mm.

| Keilnutenbreite mm | $\begin{gathered} \text { Toleranz JS9 } \\ \mathrm{mm} \end{gathered}$ | f. Keilgröße mm | Rückenbreite x Länge mm | Durchgänge | Einlagen Stück | Räumlänge mm | Räumkraft kN | $\begin{gathered} 2973 \\ € \end{gathered}$ | Bestell- <br> Nr. |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 21 | $\pm 0,011$ | $2 \times 2$ | $3,18 \times 133$ | 1 | 0 | 6-30 | 2,3 | 150,00 | ... 0005 |
| 31 | $\pm 0,012$ | $3 \times 3$ | $3,18 \times 133$ | 2 | 1 | 6-30 | 3,3 | 156,00 | ... 0010 |
| Führungsbuchse |  |  |  |  |  | Ersatz-Einlage |  |  |  |

Ausführung: HSS, mit Bund. Für Räumnadel 2-3 mm.

| $\begin{gathered} \varnothing \mathrm{H} 7 \\ \mathrm{~mm} \end{gathered}$ | Länge mm |  |  | $\begin{gathered} \varnothing \mathrm{H} 7 \\ \mathrm{~mm} \end{gathered}$ | Länge mm |  |  | Größe | Dicke mm |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | $\begin{gathered} 2974 \\ € \end{gathered}$ | Bestell- <br> Nr. |  |  | $\begin{gathered} 2974 \\ € \end{gathered}$ | Bestell- <br> Nr. |  |  | $\begin{gathered} 2975 \\ € \end{gathered}$ | BestellNr.$\qquad$ |
| 61 | 32 | 34,20 | ... 0005 | 91 | 32 | 34,20 | ... 0020 | 31 | 0,787 | 9,10 |  |
| 71 | 32 | 34,20 | ... 0010 | 101 | 32 | 34,20 | ... 0025 |  |  | (W274) |  |
| 81 | 32 | 34,20 | ... 0015 |  |  | (W274) |  |  |  |  |  |
| p II |  | (W274) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## Keilnuten-Stoßräumnadel II

Ausführung: HSS, 4-5 mm.

| Keilnutenbreite | Toleranz JS9 | f. Keilgröße | Rückenbreite x Länge | Durch- | Einlagen | Räumlänge | Räumkraft | 2976 | Bestell- |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| mm | mm | mm | mm | gänge | Stück | mm | kN | € | Nr . |
| 4 II | $\pm 0,015$ | $4 \times 4$ | $6,35 \times 178$ | 2 | 1 | 8-43 | 5,2 | 189,50 | ... 0005 |
| 5 II | $\pm 0,015$ | $5 \times 5$ | $6,35 \times 178$ | 2 | 1 | 8-43 | 9,3 | 189,50 | ... 0010 |
| Führungsbuc |  |  |  |  |  | Ersatz- | lage | W2 |  |

Ausführung: HSS, mit Bund. Für Räumnadel $4-5 \mathrm{~mm}$.

| $\varnothing$ H7 | Länge | 2977 | Bestell- | $\varnothing$ H7 | Länge | 2977 | Bestell- |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| mm | mm | € | Nr. | mm | mm | € | Nr. |
| 11 II | 46 | 37,00 | ... 0005 | 16 II | 46 | 37,00 | ... 0030 |
| 12 II | 46 | 37,00 | ... 0010 | 17 II | 46 | 37,00 | ... 0035 |
| 13 II | 46 | 37,00 | ... 0015 | 18 II | 46 | 37,00 | ... 0040 |
| 14 II | 46 | 37,00 | ... 0020 | 19 II | 46 | 37,00 | ... 0045 |
| 15 II | 46 | 37,00 | ... 0025 |  |  | (W274) |  |


|  | Dicke | $\mathbf{2 9 7 8}$ | Bestell- |
| :---: | :---: | :---: | :--- |
| Größe | mm | $€$ | Nr. |
| $\mathbf{4 ~ I I}$ | 0,965 | 9,10 | $\ldots 0005$ |
| $\mathbf{5}$ II | 1,270 | 9,10 | $\ldots .0010$ |

## Typ III

## Keilnuten-Stoßräumnadel III

Ausführung: HSS, 5-8 mm.

| Keilnutenbreite mm | $\begin{gathered} \text { Toleranz JS9 } \\ \mathrm{mm} \end{gathered}$ | f. Keilgröße mm | Rückenbreite x Länge mm | Durchgänge | Einlagen Stück | Räumlänge mm | Räumkraft kN | $\begin{gathered} 2980 \\ € \end{gathered}$ | Bestell- <br> Nr. |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 5 III | $\pm 0,015$ | $5 \times 5$ | 9,53 302 | 2 | 1 | 10-64 | 7,60 | 223,00 | ... 0005 |
| 6 III | $\pm 0,015$ | $6 \times 6$ | $9,53 \times 302$ | 2 | 1 | 10-64 | 8,60 | 230,50 | ... 0010 |
| 8 III | $\pm 0,018$ | $8 \times 7$ | $9,53 \times 302$ | 2 | 1 | 10-64 | 18,00 | 230,50 | ... 0015 |

## Führungsbuchse

## Ersatz-Einlage

Ausführung: HSS, mit Bund. Für Räumnadel 5-8 mm.

| $\varnothing \mathrm{H} 7$ | Länge | 2981 | Bestell- | $\varnothing \mathrm{H} 7$ | Länge | 2981 | Bestell- |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| mm | mm | € | Nr. | mm | mm | € | Nr. |
| 18 III | 65 | 40,70 | ... 0005 | 28 III | 65 | 48,60 | ... 0035 |
| 20 III | 65 | 40,70 | ... 0010 | 30 III | 65 | 48,60 | ... 0040 |
| 22 III | 65 | 40,70 | ... 0015 | 32 III | 65 | 48,60 | ... 0045 |
| 24 III | 65 | 42,30 | ... 0020 | 34 III | 65 | 48,60 | ... 0050 |
| 25 III | 65 | 42,30 | ... 0025 | 36 III | 65 | 48,60 | ... 0055 |
| 26 III | 65 | 42,30 | ... 0030 |  |  | (W274) |  |


|  | Dicke | $\mathbf{2 9 8 2}$ | Bestell- |
| :---: | :---: | :---: | :--- |
| Größe | mm | $€$ | Nr. |
| $\mathbf{5}$ III | 1,194 | 9,10 | $\ldots 0005$ |
| 6 III | 1,575 | 9,10 | $\ldots 0010$ |
| $\mathbf{8}$ III | 1,981 | 9,10 | $\ldots .0015$ |

