Holzsockel für Spannzangen

|  |  | fortis |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 3165 | Bestell- |
| Spannzange | Bohrungen | € | Nr. |
| ER16 | 10 | 15,90 | ... 0016 |
| ER20 | 12 | 15,90 | ... 0020 |
| ER25 | 15 | 18,55 | ... 0025 |
| ER32 | 18 | 21,20 | ... 0032 |
| ER40 | 23 | 23,80 | ... 0040 |
|  |  | (W057) |  |

## Spannmutter, Typ ER

Ausführung: Mit höchster Rundlaufgenauigkeit und feingewuchtet, kein Verschleiß und hohe Spannkraft durch spezielle Gleitbeschichtung. Geringe Vibrationen durch Vorwuchtung.

| für Spannzange | Außen- $\varnothing$ <br> mm | Gewinde mm | Länge mm | " $=$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | $\begin{gathered} 3645 \\ € \end{gathered}$ | Bestell- <br> Nr. |
| ER16 | 28 | M22 x 1,5 | 17 | 45,00 | ... 0160 |
| ER25 | 42 | M $32 \times 1,5$ | 20 | 47,20 | ... 0250 |
| ER32 | 50 | M40 x 1,5 | 22,5 | 48,80 | ... 0320 |
| ER40 | 63 | M50 x 1,5 | 25,5 | 50,40 | ... 0400 |

## Spannmutter, Typ ER, Power Collet

Ausführung: Mit höchster Rundlaufgenauigkeit, kein Verschleiß und hohe Spannkraft durch spezielle Gleitbeschichtung. Geringe Vibrationen durch Vorwuchtung.

|  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :--- |
| für Spann- | Außen- $\varnothing$ | Gewinde | Länge |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| zange | mm | mm | mm | $€$ | Br. |
| ER16 | 28 | $\mathrm{M} 23 \times 1,5$ | 17,8 | $44,50 \diamond$ | $\ldots 0016$ |
| ER25 | 42 | $\mathrm{M} 34 \times 1,5$ | 20 | $46,60 \diamond$ | $\ldots 0025$ |
| ER32 | 50 | $\mathrm{M} 42 \times 1,5$ | 22,5 | $47,70 \diamond$ | $\ldots 0032$ |



Mini-Spannmutter, Typ ER
Ausführung: Vorgewuchtet G 6.315000 min $^{-1}$.
Anwendung: Für Spannzangen DIN 6499-B Typ Mini.

| G 6.3 | DIN |
| :---: | :---: |
| 15.000 | 6499 B |


| für Spannzange | $\begin{gathered} \text { Außen- } \varnothing \\ \mathrm{mm} \end{gathered}$ | Gewinde mm | Länge <br> mm | fortis |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | 3171 | Bestell- |
|  |  |  |  | € | Nr . |
| ER11 | 16 | M13 $\times 0,75$ | 12 | 24,30 | ... 0011 |
| ER16 | 22 | M19 $\times 1$ | 18 | 24,30 | ... 0016 |
| ER20 | 28 | M24 $\times 1$ | 19 | 24,30 | ... 0020 |
| ER25 | 35 | M $30 \times 1$ | 21 | 29,00 | ... 0025 |



## Spannmutter, Typ ER

Ausführung: Vorgewuchtet G $6.315000 \mathrm{~min}^{-1}$.
Anwendung: Für Spannzangen DIN 6499-B.

| G 6.3 | DIN |
| :---: | :---: |
| 15.000 | 6499 B |


|  |  |  |  | fortis |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :--- |
| für Spann- | Außen- $\varnothing$ | Gewinde | Länge | 3179 | Bestell- |  |
| zange | mm | mm | mm | $€$ | Nr. |  |
| ER16 | 32 | $\mathrm{M} 22 \times 1,5$ | 18 | 22,60 | $\ldots .0016$ |  |
| ER20 | 35 | $\mathrm{M} 25 \times 1,5$ | 19,5 | 22,60 | $\ldots 0020$ |  |
| ER25 | 42 | $\mathrm{M} 32 \times 1,5$ | 21 | 22,60 | $\ldots 0025$ |  |
| ER32 | 50 | $\mathrm{M} 40 \times 1,5$ | 23 | 24,00 | $\ldots 0032$ |  |
| ER40 | 63 | $\mathrm{M} 50 \times 1,5$ | 26 | 30,60 | $\ldots 0040$ |  |



