Spannschlüssel
Anwendung: Für Standard-Spannmuttern Typ ER.

|  | fortis |  |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 3207 | Bestell- |
| für Größe | € | Nr. |
| ER16 | 15,20 | ... 0016 |
| ER20 | 18,95 | ... 0020 |
| ER25 | 15,20 | ... 0025 |
| ER32 | 20,30 | ... 0032 |
| ER40 | 27,80 | ... 0040 |



## Drehmomentschlüssel Power Collet Chuck

Ausführung: Zweiarmiger Drehmomentschlüssel für optimale Kraftübertragung durch gleichmäßige Krafteinleitung, für kontrollierte
Rundlaufgenauigkeit, kein einseitiges Spannen. Für höchste Spannund Wiederholgenauigkeit mit Messuhr. Maximales Drehmoment für höchste Haltekräfte, keine Überlastung kleiner Spanndurchmesser.


Einsatz für Drehmomentschlüssel


## Rollenschlüssel für HPC-Spannmuttern

Ausführung: Für den Einsatz am FAHRION CENTRO P. Rollenschlüssel mit Standardgriff.
Anwendung: Ermöglicht ein unkompliziertes Spannen von Werkzeugen ohne Verletzungsgefahr, kein Abrutschen wie mit Standardoder Hakenschlüsseln möglich.
Hinweis: Die Außendurchmesser der Spannmuttern müssen die DIN-Toleranzen einhalten.

| für Spannmutter | $\varnothing$ | FAHRION(E) |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 3657 | Bestell- |
|  | mm | € | Nr . |
| HPC8M | 10 | 99,20 | ... 0011 |
| HPC11M | 16 | 71,00 | ... 0012 |
| HPC16MS | 22 | 71,00 | ... 0024 |
| HPC16/ST16 | 30 | 71,00 | ... 0300 |
|  |  | (W315) |  |


| für Spannmutter | $\varnothing$ | FAHRION(E) |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 3657 | Bestell- |
|  | mm | € | Nr. |
| HPC25/ST25 | 40 | 71,00 | ... 0400 |
| HPC32/ST32 | 50 | 71,00 | ... 0500 |
| HPC40/ST40 | 63 | 77,80 | ... 0630 |

## Drehmoment-Rollenschlüsselaufsatz DRO

Ausführung: Mit VKT-Adaption zum definierten Anziehen der Spannmuttern mittels Drehmomentschlüssel.
Hinweis: Die Außendurchmesser der Spannmuttern müssen die DIN-Toleranzen einhalten.

| für Spannmutter | Vierkant mm |  |  | für Spannmutter | Vierkant mm | FAHRMOMSN( |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | $\begin{gathered} 3657 \\ € \end{gathered}$ | Bestell- <br> Nr. |  |  | $\begin{gathered} 3657 \\ € \end{gathered}$ | BestellNr. |
| HPC11M | $9 \times 12$ | 71,00 | ... 0013 | HPC25/ST25 | $14 \times 18$ | 71,00 | ... 1440 |
| HPC16/ST16 | $14 \times 18$ | 71,00 | ... 0931 | HPC32/ST32 | $14 \times 18$ | 71,00 | ... 1450 |
|  |  | (W315) |  |  |  | (W315) |  |

