Ausführung: Variabel einstellbar, als Alternative zu einem Maulschlüsselsatz.
Mit Kunststoffgriff, isoliert bis 1000 V nach IEC 60900, DIN EN 60900.

$\underset{\sim}{2} 1000$ y


## Maulschlüssel Joker

Ausführung: Aus Chrom-Molybdän-Stahl, Kopf beweglich gelagert zum Schrauben nach dem Ratschenprinzip mit einem Rückschwenkwinkel von $30^{\circ}$. Die parallelen, planen Backen stellen sich stufenlos automatisch auf die erforderliche Schlüsselweite ein. Die Schraube wird sicher durch den integrierten Hebelmechanismus eingeklemmt und verringert so die Abrutschgefahr

Anwendung: Zum schnellen, durchgängingen Schrauben, auch bei beengten
Arbeitsverhältnissen.


5848
Griff isoliert bis 1000 V nach IEC 60900, DIN EN 60900.
NED
z10004


| Größe <br> Zoll | Schlüsselweite mm | Nennlänge mm | 㡀Wera | 鳖Wera |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 5819 | 5848 | Bestell- |
|  |  |  | € | € | Nr. |
| 1/4-3/8 | 7-10 | 117 | 38,20 | 48,20 | ... 0710 |
| 7/16-1/2 | 10-13 | 154 | 42,80 | 52,50 | ... 1013 |
| 1/2-5/8 | 13-16 | 188 | 49,80 | 59,10 | ... 1316 |
| 5/8-3/4 | 16-19 | 224 | 60,20 | 74,40 | ... 1619 |
| 3/4-15/16 | 19-24 | 256 | 67,20 [1] | - | ... 1924 |
| 15/16-1.1/4 | 24-32 | 322 | 76,40 | - | ... 2432 |

## Maulschlüssel-Satz Joker, selbstjustierend

Ausführung: Aus Chrom-Molybdän-Stahl, Kopf beweglich gelagert zum Schrauben nach dem Ratschenprinzip mit einem Rückschwenkwinkel von $30^{\circ}$. Die parallelen, planen Backen stellen sich stufenlos automatisch auf die erforderliche Schlüsselweite ein. Die Schraube wird sicher durch den integrierten Hebelmechanismus eingeklemmt und verringert so die Abrutschgefahr. Lieferung in sehr kompakter Textilbox, schont empfindliche Oberflächen.
Anwendung: Zum schnellen, durchgängingen Schrauben, auch bei beengten Arbeitsverhältnissen.

Hinweis: Passende 2go-Werkzeugtaschen finden Sie auf $\square$ 7/129.


