## Doppelmaulschlüssel, klein

Ausführung: Mit ungleichen Maulstellungen ( $15^{\circ}$ und $75^{\circ}$ ) bei gleichen Schlüsselweiten und flachen, feingeschliffenen Köpfen.

5713 Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, matt verchromt.
5713 GEDORE

5948
Aus chromlegiertem Stahl, verchromt.
NED


| Schlüsselweite mm | $\begin{gathered} \text { GEDORED } \\ \hline 5713 \end{gathered}$ | §̌stahlwille) ${ }^{\text {a }}$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 5948 | Bestell- |
|  | Nr. 8 | Nr. 12 | Nr . |
|  | € | € |  |
| 8 | 8,15 | 8,95 | ... 0035 |
| 9 | 8,45 | 9,15 | ... 0040 |
| 10 | 8,65 | 9,15 | ... 0045 |
| 11 | 8,65 | 9,30 | ... 0050 |
| 12 | 8,65 | 10,05 | ... 0055 |
| 13 | 9,00 | 10,35 | ... 0060 |
| 14 | - | 11,90 | ... 0065 |
|  | (W522) | (W625) |  |

## Doppelmaulschlüssel-Satz, klein

Ausführung: Mit ungleichen Maulstellungen ( $15^{\circ}$ und $75^{\circ}$ ) bei gleichen Schlüsselweiten und flachen, feingeschliffenen Köpfen.

5713 Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, matt verchromt.
5948 Aus chromlegiertem Stahl, verchromt.
WED

|  |  | Lieferung in |  |  | BestellNr. |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 5713 | 5948 |  |
|  | Satzinhalt |  | Nr. 8 | Nr. 12 |  |
| Ausführung | mm |  | € | € |  |
| 11-teilig | 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; | Kunststoffkassette mit | 110,50 | - | ... 1000 |
|  | 9; 10; 11; 12; 13 | Check-Tool-Einlage |  |  |  |
| 15-teilig | 3,2; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; | Rolltasche | - | 136,00 | ... 1500 |
|  | 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 |  |  |  |  |

## Doppelmaulschlüssel/Einmaulschlüsse

Ausführung: Aus Spezialstahl, phosphatiert,
Maulstellung $15^{\circ}$.

| 5717 DIN 895 |  |  |  |  |  | 5711 DIN 894 |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  | Schlüsselweite mm | 5711 <br> Einmaul € | BestellNr. | Schlüsselweite mm | 5711 <br> Einmaul € | BestellNr . |
| Schlüssel- | 5717 | Bestell- | Schlüssel- | 5717 | Bestell- | 6 | 1,28 | ... 0006 | 34 | 5,85 | ... 0034 |
| weite | Doppelmaul | Nr. | weite | Doppelmaul | Nr . | 7 | 1,28 | ... 0007 | 36 | 5,95 | ... 0036 |
| mm | € |  | mm | $€$ |  | 8 | 1,33 | ... 0008 | 38 | 8,20 * | ... 0038 |
| $6 \times 7$ | 1,04 | ... 0607 | $20 \times 22$ | 3,04 * | ... 2022 | 9 | 1,49 | ... 0009 | 41 | 8,50 | ... 0041 |
| $8 \times 9$ | 1,17 | ... 0809 | $22 \times 24$ | 3,81 | ... 2224 | 10 | 1,49 | ... 0010 | 46 | 9,45 | ... 0046 |
| $8 \times 10$ | 1,17 | ... 0810 | $22 \times 27$ | 4,60 * | ... 2227 | 11 | 1,54 | ... 0011 | 50 | 13,45 | ... 0050 |
| $10 \times 11$ | 1,30 | ... 1011 | $24 \times 27$ | 4,60 | ... 2427 | 12 | 1,72 | ... 0012 | 55 | 17,40 | ... 0055 |
| $10 \times 13$ | 1,37 | ... 1013 | $24 \times 30$ | 4,86 | ... 2430 | 13 | 1,76 | ... 0013 | 60 | 23,20 | ... 0060 |
| $12 \times 13$ | 1,46 * | ... 1213 | $27 \times 30$ | 5,05 | ... 2730 | 14 | 1,81 | ... 0014 | 65 | 30,10 | ... 0065 |
| $12 \times 14$ | 1,56 | ... 1214 | $27 \times 32$ | 6,70 | ... 2732 | 15 | 1,83 | ... 0015 | 70 | 41,40 | ... 0070 |
| $13 \times 15$ | 1,68 | ... 1315 | $30 \times 32$ | 6,65 | ... 3032 | 16 | 1,99 | ... 0016 | 75 | 52,40 | ... 0075 |
| $13 \times 17$ | 1,85 | ... 1317 | $30 \times 36$ | 8,40 | ... 3036 | 17 | 1,69 | ... 0017 | 80 | 76,30 | ... 0080 |
| $14 \times 15$ | 1,69 * | ... 1415 | $32 \times 36$ | 8,40 | ... 3236 | 18 | 2,01 | ... 0018 | 85 | 82,10 | ... 0085 |
| $14 \times 17$ | 1,85 | ... 1417 | $34 \times 36$ | 9,85 | ... 3436 | 19 | 2,20 | ... 0019 | 90 | 115,50 * | ... 0090 |
| $16 \times 17$ | 1,89 * | ... 1617 | $36 \times 41$ | 12,15 | ... 3641 | 22 | 2,52 | ... 0022 | 95 | 128,00* | ... 0095 |
| $17 \times 19$ | 2,11 | ... 1719 | $41 \times 46$ | 14,75 | ... 4146 | 24 | 3,06 | ... 0024 | 100 | 191,00* | ... 0100 |
| $18 \times 19$ | 2,21 * | ... 1819 | $46 \times 50$ | 20,90 | ... 4650 | 25 | 3,37 * | ... 0025 | 105 | 272,00* | ... 0105 |
| $18 \times 21$ | 2,66 | ... 1821 | $50 \times 55$ | 27,70 | ... 5055 | 27 | 3,97 | ... 0027 | 110 | 287,50 * | ... 0110 |
| $19 \times 22$ | 2,85 | ... 1922 | $55 \times 60$ | 35,00 | ... 5560 | 30 | 4,76 | ... 0030 | 115 | 304,50 * | ... 0115 |
| $19 \times 24$ | 3,42 | ... 1924 |  | (W605) |  | 32 | 5,30 | ... 0032 | 120 | 323,00 * | ... 0120 |
|  | (W605) |  |  |  |  | * Nicht genormte Größe. | (W605) |  | * Nicht genormte Größe. | (W605) |  |



