VDE-Sechskant-Steckschlüssel-Einsatz 1/4"
Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Stahl. Isoliert bis 1000 V AC nach IEC 60900.
Hinweis: Nur kompatibel mit der isolierten Umschaltknarre (6222 0005) von Wiha.

| Schlüsselweite mm | Länge mm |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 6222 | Bestell- |
|  |  | € | Nr . |
| 4,0 | 42 | 17,55 | ... 0040 |
| 5,0 | 42 | 17,55 | ... 0050 |
| 5,5 | 42 | 17,55 | ... 0055 |
| 6,0 | 42 | 17,55 | ... 0060 |
| 7,0 | 42 | 17,55 | ... 0070 |
| 8,0 | 42 | 17,55 | ... 0080 |
| 9,0 | 42 | 17,55 | ... 0090 |
| 10,0 | 42 | 17,55 | ... 0100 |
| 11,0 | 42 | 18,80 | ... 0110 |
| 12,0 | 42 | 18,80 | ... 0120 |
| 13,0 | 42 | 18,80 | ... 0130 |
| 14,0 | 42 | 18,80 | ... 0140 |
|  |  | (W530) |  |


z' 1000 y


## Sechskant-Steckschlüssel-Garnitur 1/4"

Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Stahl, matt verchromt, mit Kugelfangrille, griffig gerändelt. Mit mechanischer Festhaltefunktion, für Situationen, in denen magnetisches Festhalten nicht möglich oder nicht gewünscht ist. Lieferung auf Textilgurt und mit Mutterentnahmewerkzeug.


## Sechskant-Steckschlüssel-Einsatz 1/4", lang

Ausführung: DIN 3124 - ISO 2725-1, mit Kugelfangrille und griffig gerändelt.

6036 Aus Chrom-Vanadium-Stahl, geschliffen und matt verchromt.

6041 Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, geschliffen und matt verchromt.

6025 Aus $\mathrm{HPQ}^{\circledR}$-Hochleistungsstahl, verchromt.
NED


