## Kugelgelenk-Abzieher

Ausführung: Stabiler Körper aus Spezialstahl, mit Druckbügel und starker Spindel.
Anwendung: Einfaches und schnelles Ausdrücken von Kugelzapfen beim Ausbau von Kugelgelenken, speziell für alle Pkw der Hersteller Audi, BMW, Fiat, Ford, Mercedes, Nissan-Datsun, Opel, Toyota, VW, Volvo.


## Stehbolzen-Ausdreher

Ausführung: Aus vergütetem Spezialstahl, mit großem Spannbereich.
Anwendung: Zum Ausdrehen von Stehbolzen. Durch das mit einer Rille versehene Rändelrad wird der Stehbolzen sicher gegen die Innenverzahnung gepresst. Durch die tiefe Anordnung des Rändelrades können auch sehr kurze Stehbolzenenden erfasst werden.

|  | (444) |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Modell | Spannbereich mm | 6933 $€$ | Bestell- |  |
| 52 | 5-19 | 133,00 | ... 0019 |  |

## Stehbolzen-Aus- und Eindreher

Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Stahl, verchromt. Die Betätigung kann mittels 21-mm-Ringschlüssel oder 1/2"-Steckschlüssel erfolgen.


|  |  | (414) |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | für Bolzen- $\varnothing$ | 6939 | Bestell- |
| Modell | mm | € | Nr . |
| 53-6 | 6 | 55,80 | ... 0006 |
| 53-8 | 8 | 55,80 | ... 0008 |
| 53-10 | 10 | 55,80 | ... 0010 |
| 53-12 | 12 | 53,90 | ... 0012 |
| 53-14 | 14 | 64,50 | ... 0014 |
| 53-16 | 16 | 86,80 | ... 0016 |

## Stehbolzen-Aus- und Eindreher-Satz

Ausführung: Lieferung in Rolltasche.

| Ausführung | Modell | Satzinhalt mm | (14) |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | 6939 | Bestell- |
|  |  |  | € | Nr . |
| 4-teilig | 53 | 6; 8; 10; 12 | 183,50 | ... 0401 |



