## Schraubendreher-Einsatz 1/4" für Kreuzschlitzschrauben PZ

Ausführung: Mit Kugelfangrille und griffig gerändelt.

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, geschliffen und verchromt, Spitzen aus

Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert.

Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, geschliffen und verchromt,

Spitzen aus GEDORE Vanadium Sonderstahl, manganphosphatiert.

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, **TiN-beschichtet**, für Standzeitverbesserung, höheres Drehmoment, Korrosionsbeständigkeit und Minimierung des

Cam-Out-Effektes (bessere Haftung in der Schraube).







6051 **format** 



6052 GEDORE

|       |           | format puty | GEDORE₽ | [ <del>][25231</del> ] |          |
|-------|-----------|-------------|---------|------------------------|----------|
|       | Nennlänge | 6051        | 6052    | 6853                   | Bestell- |
| Größe | mm        | €           | €       | €                      | Nr.      |
| PZ 1  | 30        | 4,64        | 10,35   | 8,10                   | 0010     |
| PZ 2  | 30        | 4,64        | 10,35   | 8,10                   | 0020     |
|       |           | (W532)      | (W522)  | (W529)                 |          |





6853

TiN

## Schraubendreher-Einsatz-Garnitur 1/4"

**Ausführung:** Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, geschliffen, verchromt und griffig gerändelt, Spitzen aus GEDORE Vanadium Sonderstahl, manganphosphatiert. Lieferung in Kunststoffbox mit Check-Tool-Einlage.





|            |   | GEDORE▶  |          |
|------------|---|----------|----------|
|            |   | 6043     | Bestell- |
| Ausführung | Satzinhalt  | €        | Nr.      |
| 15-teilig  | 5 Schraubendreher-Einsätze Innensechskant (6045)            | 143,50   | 0010     |
| INS 20 PM  | 3; 4; 5; 6; 8 mm  |          |          |
| 160 x 95 x | 4 Schraubendreher-Einsätze Schlitz (6048) 4; 5,5; 6,5; 8 mm |          |          |
| 38 mm      | 3 Schraubendreher-Einsätze Kreuzschlitz (6050) PH 1; 2; 3   |          |          |
|            | 3 Schraubendreher-Einsätze Kreuzschlitz (6052) PZ 1; 2; 3   |          |          |
|            |   | (\M/522) |          |



## Schraubendreher-Einsatz 1/4" für Innen-TORX®-Schrauben, kurz

Ausführung: Mit Kugelfangrille und griffig gerändelt.

6857

6160

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, geschliffen und verchromt, Spitzen aus Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert.

Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, geschliffen und verchromt, Spitzen aus GEDORE Vanadium Sonderstahl, brüniert.

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, **TiN-beschichtet**, für Standzeitverbesserung, höheres Drehmoment, Korrosionsbeständigkeit und Minimierung des Cam-Out-Effektes (bessere Haftung in der Schraube).

Aus chromlegiertem Stahl, verchromt.

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, matt verchromt. Mit mechanischer Festhaltefunktion, für Situationen, in denen magnetisches Festhalten nicht möglich oder nicht gewünscht ist.

|       |       |           | format<br>professional quality | GEDORE▶  | HAMET    | S_STAHLWILLE()* | ∰ Wera    |          |
|-------|-------|-----------|--------------------------------|----------|----------|-----------------|-----------|----------|
|       | Nenn- |           | 6053                           | 6054     | 6857     | 6160            | 605A      | Bestell- |
|       | länge | für       |                                |          |          |                 |           | Nr.      |
| Größe | mm    | Schrauben | €                              | €        | €        | €               | €         |          |
| T 8   | 30    | M2,5      | _                              | 9,50     | _        | 9,60            | _         | 0008     |
| T 9   | 30    | M3        | _                              | 9,50     | _        | 9,60            | _         | 0009     |
| T 10  | 30    | M3 -M3,5  | 6,10                           | 9,50     | 8,00     | 9,60            | 8,25      | 0010     |
| T 15  | 30    | M3,5-M4   | 6,10                           | 9,50     | 8,00     | 9,60            | 8,25      | 0015     |
| T 20  | 30    | M4 -M5    | 6,10                           | 9,50     | 8,00     | 9,60            | 8,25      | 0020     |
| T 25  | 30    | M4,5-M5   | 6,10                           | 9,50     | 8,00     | 9,60            | 8,25      | 0025     |
| T 27  | 30    | M4,5-M6   | 6,10                           | 9,50     | 8,00     | 9,55            | 8,25      | 0027     |
| T 30  | 30    | M6 -M7    | 6,10                           | 9,50     | 8,00     | 9,60            | 8,25      | 0030     |
| T 40  | 30    | M7 -M8    | 6,10                           | 9,85     | 7,75     | 10,80           | 8,25      | 0040     |
|       |       |           | (\M/532)                       | (\\/522) | (\\/529) | (W625)          | (\\\/545) |          |







6053 **Format** 





6054 **GEDORE** 



6857 **HAZET** 



6160 STAHLWILLE



605A 🚻 Wera

