

Sechskant-Steckschlüssel-Einsatz 1/4" in amerikanischen Zollmaßen

Ausführung: DIN 3124 – ISO 2725, aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, mit Kugelfangrille, geschliffen, matt verchromt und griffig gerändelt.



Schlüssel- weite Zoll	Außen- Länge mm	Außen- Ø mm	GEDORE	
			6042	Bestell- Nr.
3/16	27,4	7,8	5,55	...0010
7/32	27,4	8,8	5,65	...0020
1/4	27,4	9,8	5,75	...0030
9/32	27,4	11,0	6,00	...0040
5/16	27,4	12,0	6,10	...0050

(W522)

Schlüssel- weite Zoll	Außen- Länge mm	Außen- Ø mm	GEDORE	
			6042	Bestell- Nr.
11/32	27,4	13,0	6,40	...0060
3/8	27,4	14,0	6,95	...0070
7/16	27,4	16,0	7,25	...0080
1/2	27,4	18,0	7,45	...0090
9/16	27,4	20,0	7,60	...0100

(W522)



Schraubendreher-Einsatz 1/4" für Innensechskantschrauben, kurz

Ausführung: Mit Kugelfangrille und griffig gerändelt.

6044 Aus Chrom-Vanadium-Stahl, geschliffen und verchromt, Spitzen aus Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert.



6044 **format**
professional quality

6045 Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, geschliffen und verchromt, Spitzen aus GEDORE Vanadium Sonderstahl, manganphosphatiert.



6045 **GEDORE**

6843 Aus Chrom-Vanadium-Stahl, **TiN-beschichtet**, für Standzeitverbesserung, höheres Drehmoment, Korrosionsbeständigkeit und Minimierung des Cam-Out-Effektes (bessere Haftung in der Schraube).



6843 **HAZET**
TiN

6026 Aus chromlegiertem Stahl, verchromt.

NEU



6026 **STAHLWILLE**

6032 Aus Chrom-Vanadium-Stahl, matt verchromt. **Mit mechanischer Festhaltefunktion**, für Situationen, in denen magnetisches Festhalten nicht möglich oder nicht gewünscht ist.



6032 **Wera**
Zyklop

Schlüsselweite	Nennlänge	format					GEDORE		HAZET		STAHLWILLE		Wera		Bestell- Nr.
		6044	6045	6843	6026	6032	6044	6045	6843	6026	6032	6044	6045		
2,0	30	-	7,25	-	-	7,65 **	-	-	-	-	-	-	-	...0020	
2,5	30	-	7,25	8,80	-	7,65 **	-	-	-	-	-	-	-	...0025	
3,0	30	3,85	7,45	8,80	8,15	9,95	3,85	7,45	8,80	8,15	9,95	3,85	7,45	...0030	
4,0	30	3,85	7,45	8,80	8,15	9,95	3,85	7,45	8,80	8,15	9,95	3,85	7,45	...0040	
5,0	30	3,85	7,45	8,80	8,15	9,95	3,85	7,45	8,80	8,15	9,95	3,85	7,45	...0050	
6,0	30	3,85	7,45	8,80	8,15	9,95	3,85	7,45	8,80	8,15	9,95	3,85	7,45	...0060	
7,0	30	-	-	-	-	9,95	-	-	-	-	-	-	-	...0070	
8,0	30	3,85 *	8,15 *	8,80 *	8,15	9,95	3,85 *	8,15 *	8,80 *	8,15	9,95	3,85 *	8,15 *	...0080	

* Nicht genormt.

** Ohne Haltefunktion.