format

GEDORE

STAHLWILLE

6123

6124

6984 TiN

6198

12,7 mm 1/2"

 $\bigcirc$ 

## Schraubendreher-Einsatz 1/2" für Innensechskantschrauben, kurz

Ausführung: DIN 7422, mit Kugelfangrille und griffiger Rändelung.						
6123	Aus Chrom-Vanadium-Stahl, verchromt, Spitzen aus Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert.					
6124	Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, fein geschliffen, verchromt, Spitzen aus GEDORE Vanadium Sonderstahl, manganphosphatiert.					
6984	Aus Chrom-Vanadium-Stahl, poliert und verchromt, Spitzen aus Chrom-Vanadium-Stahl, <b>TiN-beschichtet,</b> für höheres Drehmoment, Korrosionsbeständigkeit und Minimierung des Cam-Out-Effektes.					
6198 NEU	Aus chromlegiertem Stahl, verchromt.					

Aus GEDORE Vanadium Stahl 31CrV3, Spitzen aus GEDORE Sonderstahl, manganphosphatiert. Mit Kugelkopf.

		format)	GEDORE	h <del>hara su</del> °	€_STAHL <b>WILLE</b> ()*	GEDORE	
Schlüssel	-	6123	6124	6984	6198	6125	Bestell-
weite	Nennlänge						Nr.
mm	mm	€	€	€	€	€	
4	57	5,85 *	9,20 *	15,80 *	11,50	-	0040
5	57	5,85 *	9,20 *	15,80 *	11,50	-	0050
6	57	5,85	9,50	15,80	11,50	10,70	0060
7	57	5,85	9,50	15,80	11,50	-	0070
8	57	5,85	9,85	15,90	11,70	11,55	0080
9	57	_	9,85 *	15,90 *	_	_	0090
10	57	5,85	9,85	15,90	12,65	12,75	0100
12	57	6,30	11,00	18,50	13,90	_	0120
14	57	6,80	12,60	19,95	15,25	_	0140
17	57	7,85 *	15,95 *	22,40 *	16,95	_	0170
19	57	8,00 *	16,65 *	23,60 *	21,90	_	0190
Nicht genor	mte Größen	(W532)	(W522)	(W529)	(W625)	(W522)	

Nicht genormte Größen

6125

## VDE-Schraubendreher-Einsatz 1/2" für Innensechskantschrauben

Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Stahl. Isoliert bis 1000 V AC nach IEC 60900.

Hinweis: Nur kompatibel mit der isolierten Umschaltknarre (6274 0005) und dem Quergriff-Adapter (6274 0010) von Wiha.

		wiha 🕾	
Schlüsselweite	Länge	6280	Bestell-
mm	mm	€	Nr.
4	120	32,60	0040
5	120	32,60	0050
6	120	32,60	0060
8	120	32,60	0080
10	120	32,60	0100
		(W530)	

## Schraubendreher-Einsatz-Garnitur 1/2" Zyklop für Innensechskantschrauben



•••



