### Körner

Ausführung: Aus achtkantigem Chrom-Molybdän-Vanadium-Lufthärtestahl. Mit vergütetem Schlagkopf, somit sind Wulstbildungen, Umbördelungen und Absplittern fast ausgeschlossen.

DIN 7250, extraschlanke, konische Dornform. Oberfläche

lackiert.

6876 Mit eingelöteter Hartmetallspitze, Oberfläche chromatisiert.

		format policy	format)	
Länge	Materialstärke	6874	6876	Bestell-
mm	mm	€	€	Nr.
100	8	1,76	_	0100
120	10	1,83	12,85	0120
120	12	2,02	_	0121
130	14	_	20,40	0130
150	12	2,25	_	0150
		(W552)	(W552)	





#### Körner

**Ausführung:** Aus achtkantigem Werkzeugstahl. Mit vergütetem Schlagkopf, somit sind Wulstbildungen, Umbördelungen und Absplittern fast ausgeschlossen.

6684 DIN 7250, extraschlanke, konische Dornform.

6688 Mit eingelöteter Hartmetallspitze.

		<b>②</b> swiss tools	<b>②</b> swiss tools	
Länge	Materialstärke	6684	6688	Bestell-
mm	mm	€	€	Nr.
100	8	5,15	16,10	0100
120	10	6,25	17,85	0120
120	12	7,95	19,40	0121
140	14	10,85	_	0140
		(\M/540)	(\M540)	





#### Automatikkörner

**Ausführung:** Selbstschlagende Präzisionsausführung aus vernickeltem Automatenstahl, mit 2-Komponenten-Handschutz. Schlanker Schaft mit auswechselbaren, gehärteten Spitzen. Die Schlagkraft ist durch Drehen des Griffendes einstellbar.

			format)	
Länge	Schaft-Ø	Schlagkraft	6878	Bestell-
mm	mm	N	€	Nr.
95	11	20- 50	24,40	0095
125	14	60-130	28,10	0125
130	17	180-250	31,10	0130
			(W552)	





# Spitze für Automatikkörner

		format)	
Ersatzspitze-Ø	für Schaft-Ø	6878	Bestell-
mm	mm	€	Nr.
3,5	11	3,90	0200
4	14	5,30	0205
6	17	6,50	0210
		(W552)	

## Werkzeugsatz

Ausführung: Aus achtkantigem Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl. Mit vergütetem Schlagkopf, somit sind Wulstbildungen, Umbördelungen und Absplittern fast ausgeschlossen. Schneide und Schaft gehärtet, angelassen und lackiert. Lieferung in Stahlblechkassette.

		format	
		6880	Bestell-
Ausführung	Satzinhalt	€	Nr.
6-teilig	1 Körner (6874 0120)	26,30	0005
	120 x 10 mm		
	2 Splintentreiber (6863)		
	4 und 6 x 150 mm		
	2 Durchtreiber (6860)		
	2 und 3 x 120 mm		
	1 Flachmeißel 150 mm		
		(W552)	



