

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.

Modell	Gabelöffnung mm	6932	
		€	Bestell-Nr.
129-0	20	105,50	...0020
129-1	18-22	81,60	...0022

(W562)



6932 0020



6932 0022



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.

Modell	Spannbereich mm	6933	
		€	Bestell-Nr.
52	5-19	133,00	...0019

(W562)



Stehbolzen-Aus- und Eindrehher

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

Modell	für Bolzen- \varnothing mm	6939	
		€	Bestell-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

(W562)



Stehbolzen-Aus- und Eindrehher-Satz

Ausführung: Lieferung in Rolltasche.

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

(W562)

