

SVO	Pic	Bezeichnung: Anwendungsbereich	Description and use	Part	120	140	1800	544	P210	164	200	700	Bereich	Notes
2263	2263	Abzieher: Lenkrad	Puller for removing steering wheel	6 60 73	X						X	X	Lenkung	All 120 models up to 120D (2-door) and 120G (4-door)
2302	2302	Zentrierdorn für Druckscheibe (2 Stück) ca. 16,8mm	Drift for thrust washer when fitting countershaft, M30, M40 gearboxes	43	X	X	X	X	X				M30, M40	Two used together with SVO 2303
2394	2394	Spannzeug bei Aus & Einbau des Ausgleichsgetriebe	Expanding tool for removing and fitting differential (Spicer)	46	X	X	X	X	X		X		Spicer	
2405	2405	Abzieher für Kurbelwellenrad	Puller for crankshaft gear	2	X	X	X	X	X		X		B18, 20	
2408	2408	Presswerkzeug zum Einbau des Nockenwellenrades	Press tool, 1"-12UNF, for fitting camshaft gear	L	2	X	X	X	X	X			B18, 20, 30	
2435	2435	Passstifte zum Einbau des Zylinderkopfes (2 Stück)	Special sleeve, 5/16" square, for adjusting rear band, automatic gearbox	44	X	X							B18, 20	
2439	2439	Zentrierhülse für hinteren Dichtungsflansch, Filzdichtung und deren Sicherungsring	Centering sleeve for rear sealing flange (B 18)	2	X	X	X	X	X				B18, 20	defekt, Nasen angeschweißt.
2440	2440	Abzieher für Kurbelwellennabe	Puller for hub on crankshaft (B 18)	2	X	X	X	X	X				B18, 20	
2483	2483	Abziehvorrichtung für Ausgleichsgehäuselager	Puller for differential carrier bearings (Spicer 27, 30)	46	X	X	X	X	X	X	X	X	Spicer	
2535	2535		5/16 square socket for adjust rear break band	44	X	X				X			BW35	
2537	2537	Abstandskeil zur Einstellung der vorderen Bandbremse	Packing block for adjusting band, automatic gearbox	44	X	X				X			BW35	
2711		Abzieher zum Entfernen des Lenkrad	Puller for removing steering wheel	6		X							Lenkung	
2712		Einbaudorn für äußeren und inneren Dichtring	Drift for fitting inner oil seal, drive shaft	46		X							Achse	frühe Ausführung
2713		Steckschlüssel, 5 / 8 "oder Bolzen, oberen Querlenker Welle, die Anpassung der Achsvermessung	Socket Spanner, 5/8", or bolt, upper wishbone shaft, adjustment of wheel alignment	6		X								
2722	2722	Abzieher für Innenring, innere Radlager vorne	Puller for inner ring, inner front wheel bearing	6	7	X								
2728		Ausziehvorrichtung für inneren Dichtring	Extractor for inner oil seal, drive shaft	46	X	X	X	X	X		X		Spicer	
2748	2748	Momentschlüssel für Einstellung der vorderen Bandbremse	Torque wrench for adjusting front band	44	X	X				X			BW35	

SVO	Pic	Bezeichnung: Anwendungsbereich	Description and use	Part	120	140	1800	544	P210	164	200	700	Bereich	Notes
2814			Abzieher für Kurbelwellennabe										B30	
2815			Presswerkzeug zum Einbau des Kurbelwellenrades und der Polygonnabe										B30	
2817			Einbaudorn für hinteren Kurbelwellendichtring mit Gummilippe	2									B18/B20 ??	
2826			Abzieher für vorderes Vorgelegewellenlager(Rillenkugellager)	43			X			X			M400	früh. Ausführung
2827	2827		Abzieher für hinteres Vorgelegewellenlager(Rillenkugellager)	43			X			X			M400, M50, 51	M400 früh. Ausführung
2828			Abzieher für hinteres Lager, Hauptwelle	43			X			X			M400	
2829			Hebezeug beim Aus&Einfahren der Hauptwelle				X			X			M400	
2830														
2836	2836		Zapfenschlüssel für Aus&Einbau der Stopfen zu Feinfilter, Ölpumpe und Reduzierventil		X	X	X			X	X	X	J-Overdrive	
2837	2837		Gegenhalter am Antriebsflansch	46	X	X	X			X	X	X	Achse, Getriebe, J-Overdrive	
2838			Presswerkzeug für Ein & Ausbau von Lager und Sicherungsring auf der Hinterachswelle	46		x				x			Neu Hinterachse	
2851			Einbaudorn für Dichtring im vorderen Getriebedeckel, Getriebe Antriebswelle				X			X			M400	
2854	2854		Gegenhalter für runden Antriebsflansch	46	X	X	X						Achse	
2862	2862		Presswerkzeug für Ein & Ausbau der Radbolzen			X				X			Vorderachse	Gewindestange fehlt
2867	2867		Einbaudorn für Antriebswellendichtring im Kupplungsgehäuse								X	X	M45, 46, 47	
2907	2907		Welle für die Montage des Vorgelege										M40, M41	18,2 mm
2908	2908	2 St	Zentrierdorn für Druckscheibe (2 Stück)										M40, M41	18,2 mm
2972	2972		Abzieher zum Entfernen des Lenkrad			X				X			Lenkung	ersetzt Werkzeug 2711
2975	2975		Schlüssel: Anlasssperrschalter										BW35 72-	
2982			Abzieher für Kugellager der Antriebswelle				X			X			M400	

SVO	Pic	Bezeichnung: Anwendungsbereich	Description and use	Part	120	140	1800	544	P210	164	200	700	Bereich	Notes
2983		Abzieher für Lagerinnenring, hinteres Vorgelegewellenlager					X			X			M400	
2984		Stativ bei Messung des Axialspiels der Vorgelegewelle					X			X			M400	
2985	2985	Gegenhalter für Antriebswelle					X			X	X	X	M400, M45, 46, 47	2985_2
2988		Abzieher für Lagerinnenring, vorderes Vorgelegewellenlager					X			X			M400	
5016		Werkzeug für Ausbau der Tankanzeige Sendeeinheit									X		Tank	defekt
5017	5017	Aus- und Einbaudorn für Pleuelbuchsen spätere Ausführung		21	X					X	X		B20 ab 74 B17, 19, 21, 23	
5021	5021	Preßwerkzeug bei Aus&Einbau der Nockenwelle		21							X	X	B200, B230	
5022	5022	Ventilknecht zum Einstellen der Ventile		21							X	X	B200, B230	
5024	5024	Einbauhülse für vorderen Kurbelwellendichtring		21							X	X	B200, B230, B19, B21	
5025	5025	Einbauhülse für Nockenwellen und Zwischenwellen Dichtring (Simmerring)		21							X	X	B200, B230, B19, B21	
5026	5026	Spezialzange für Ventilausgleichsscheiben		21							X	X	B200, B230	
5031		Montagering für Kolben		21									B21	
5032		Anschlussstück für Manometer		24							X	X	B20, B21 & B27	
5036	5036	Steckhülse für obere Befestigungsmutter Stoßdämpfer		73							X		Vorderachse	
5037	5037	Gegenhalter für Kolbenstange des Stoßdämpfer		73							X		Vorderachse	
5038	5038	Drehscheibe mit Shaft für oberes Federbeinlager		73							X		Vorderachse	
5039	5039	Schlüssel für Stoßpämpfer Verschlußmutter im Federbein		73							X		Vorderachse	
5045	5045	Haken zum Aufhängen des Federbeins		73							X		Vorderachse	
5047	5047	Innenauszieher für Lager		64							X	X	Lenkung	
5048	5048	Einbaudorn für Lager		64							X	X	Servolenkung	
5049	5049	Hülse zur Einstellung der hydr. Mitte		64							X	X	Servolenkung	
5053	5053	Hülse zum prüfen des Drehmomentes		64							X	X	Servolenkung	
5054	5054	Deckel zum einstellen der hydr. Mitte		64							X	X	Servolenkung	
5058	5058	Abzieher für Hauptwellenlager		43							X	X	M45, 46, 47, 50, 51	

SVO	Pic	Bezeichnung: Anwendungsbereich	Description and use	Part	120	140	1800	544	P210	164	200	700	Bereich	Notes
5059	5059		Verlängerung für 5058	43							X	X	M45, 46, 47, 50, 51	
5060	5060		Einbauhülse	43									M50, 51	
5061	5061		Einbauhülse	43									M50, 51	
5063	5063		Abzieher	43									M50, 51	
5064	5064		Montierdorn für Dichtring im hint. Getriebedeckel	43							X	X	M45, 46, 47, 50, 51	
5065	5065		Montierdorn / Preßdorn	43							X	X	M45, 46, 47, 50, 51	
5066	5066		Führungstieft (2 nötig)										M50, 51	
5067	5067		Montierdorn	43									M50, 51	
5074	5074		Anschlussstück für Öldruckanzeige	44									Overdrive & Getriebe	
5075	5075		Einbaudorn Dichtring Antriebsflansch	44									BW55, AW55, 70, 71	5075
5080	5080		Einbaudorn Sicherungsblech Antriebsflansch	43							X	X	M50, 51	
5090	5090		Rohrstück zum Einbau des Bremsfederring der Dämpfvorrichtung	43							X	X	M45, 46, 47, 50, 51	
5092	5092		Kombiwerkzeug Zum Ein&Aus Pressen von Kolbenbolzen	21							X	X	B27/28	6 teilig nur 5 vorhanden
5093	5093	4 St.	Niederhalter mit Schrauben für Zylinderlaufbuchsen (4St.)	21							X	X	Motor B27/28	5093
5094			Halter für Messuhr zur Überprüfung der Zulaufhöhe	21							X	X	B27	
5096	5096	8 St.	Abstandkörper für Anbaugehäuse, 5.Gang (Werkzeug zu B28) Abstandshülse für Kurbelwellenlager	21							X	X	M45, 46, 47 B27/28	5096
5098	5098		Drehwinkelmesser für Zylinderkopfschrauben	21							X	X	B27/28	
5101	5101		Einbaudorn für Führungslager im Kurbelwellenstummel	21							X	X	B27/28	früh. Ausführung
5103	5103		Ausbaudorn für Lager der Kupplungseinheit / Einbaudorn für vord. Kurbelwellendichtring	21							X	X	j-Overdrive B27/28	5103
5104	5104		Spannwerkzeug für Kette	21							X	X	B27/28	
5105	5105		Abstützung für Nockenwellenrad	21							X	X	B27/28	
5106			Montagering für Kolben montieren	21							X	X	B27	
5107			Montagering hinten verdickte Kurbelwelle	21							X	X	B27	
5112	5112		Zahnsegment für Schwungradarretierung	21	X	X	X	X	X	X	X	X	Motoren	