



UNIVERSALSÄGE

KS385-----B

TYPE 4



Pos. Nr	Ersatzteilnummer	Beschreibung	Preis	Variants
101	1	369453-04	ANKER 230V	CH
101	1	369453-04	ANKER 230V	QS
101	1	369453-05	ANKER 240V	GB
102	1	373007-15	FELD 230V	CH
102	1	373007-15	FELD 230V	QS
102	1	373007-16	FELD 240V	GB
103	1	911897	HALTER	
104	1	322491	SCHRAUBE	
105	1	330003-19	KUGELLAGER	
106	2	916231	SCHRAUBE	
107	1	322330	GEHAEUSE	
108	1	916128	LUEFTERABDECKUNG	
109	1	322894	BRUECKE	
110	2	911300	SCHRAUBE	
111	2	321337	KOHLEHALTER	
112	2	322950	KOHLE 230V	
113	2	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
114	1	321384	KONDENSATOR	
117	1	322369-00	HEBEL	
118	1	323136	HEBEL	
119	1	770235	SCHUTZ	
120	1	821070	KABELKLEMME	
121	2	911324	SCHRAUBE	
122	1	324817-00	GETR.GEH.	
123	1	322667	GETR.GEH.	
124	11	810091-00	SPEZIALSCHRAUBE	
125	1	494466-00	REPARATURSATZ	
126	2	878756	LITZE 200MM SCHW.	
127	1	322377	KUGELLAGER	
129	1	325990-00	DICHTUNG	
130	1	368469-00	KLAMMER ZSB RECHTS	
131	1	368470-00	KLAMMER ZSB LINKS	
132	2	495253-00	REPARATURSATZ	
135	1	325334-00	SCHIENE	KS385
136	2	324776-00	SCHRAUBE	
138	2	322661	EINSATZ	
139	1	322662	DISTANZSCHEIBE	
141	1	322659	EINSATZ	
142	1	322660	EINSATZ	
143	1	325602-04	GEHAEUSE	
144	9	478631-00	SCHRAUBE	
145	2	911018	MUTTER	
146	2	322370	GRIFF	
147	2	580475-00	SCHRAUBE	
148	1	322763-00	SCHUTZ	
149	1	322929	IMBUSSCHLUESSEL	
150	1	747032-16	KABELSATZ (EURO)	CH
150	1	747032-16	KABELSATZ (EURO)	QS
150	1	799334-13	KABELSATZ	GB
153	1	322363-04	GRIFFBEDECKUNG	
154	1	326568-00	SCHALTER	
155	4	911026	SCHRAUBE	
158	1	322928	SCHRAUBE	
162	1	323504-00	WARNSCHILD	
163	1	325881-00	LAGER,SONDER	
164	2	494466-00	REPARATURSATZ	
800	1	870889-02	FETT, LUBRICANT, 100	
GMS				

UNIVERSALSÄGE

KS385-----B

TYPE 4



816 1 584453-00 TYPENSCHILD

R10137de.rtf

R10137

DW390 DW391 DW392 DW393 DW394 - KS380 - KS385 (Universals ä ge)
MSU275 - MSU275L - MSU275E - MSU430 - MSU430PL (Universals ä ge)

Bemerkungen

Teil 25 oder 125 ist ein Reparatursatz, er enth ä lt den vorderen Lagerblock (Teile 67, 65 oder 163), St ö ß elwellen (Teile 25 oder 125), Schrauben (Teil 32 oder 32) und Nadelh ü Isen (Teile 164, 68 oder 66).
Teil 32, Tragen Sie vor dem Zusammenbau auf jedes Schraubengewinde Loctite 2701 auf.

Die Messer sind Zubeh ö r (Teil 34).

Vor jeder Reparatur sind die S ä gebl ä tter zu entfernen.

Zum Entfernen des Griffs ist die Feststellschraube mit einem 5 mm Inbusschl ü ssel zu l ö sen. Ziehen Sie den Griff vorsichtig aus dem Geh ä use und drehen ihn auf das Messer zu, bis er herausgehoben werden kann.

Vor dem Ö ffnen des Geh ä uses mu ß der Aufkleber auf der Unterseite quer ü ber der Trennlinie des Geh ä uses entfernt werden. Denken Sie daran, diesen Aufkleber sp ä ter wieder anzubringen.

Beim Wiederanbringen des Schalters ist darauf zu achten, da ß sich die Verriegelungsverbindung an der richtigen Stelle befindet. Siehe Zeichnung E11088.

Die einzelnen gro ß en Getriebe f ü r den Getriebekasten sind nicht einzeln erh ä ltlich. Wechseln Sie die entsprechend passende Getriebekastenabdeckung aus.

Die St ö ß elwellen sind ein maschinell gefertigtes Paar und nur als Teil eines Reparatursatzes erh ä ltlich. Bei einer Besch ä digung einer der Wellen ist der Reparatursatz zu verwenden.

Beim Wiedereinsetzen der Wellen m ü ssen diese mit aufeinander ausgerichteten waagerechten Schlitzn eingesetzt werden, die mit einem Punkt markierten Fl ä chen zeigen aufeinander zu, und die Lager sind zwischen den Wellen und den Getrieber ä dern waagerecht gegeneinandergestellt. Siehe Reparaturzeichnung E11088.

Beim Wiedereinsetzen der Getriebegeh ä useschrauben m ü ssen diese in der auf der Reparaturzeichnung E11088 angezeigten Reihenfolge auf 2,5 Nm angezogen werden.

Beim Einsetzen der vorderen (hexagonalen) Schraube durch das Messer mu ß darauf geachtet werden, diese nicht zu fest anzuziehen, da dadurch das Geh ä use besch ä digt werden k ö nnte.

Ziehen Sie die beiden Feststellschrauben f ü r die Schienen auf 10 Nm an.

Getriebekastenschmierfett Paragon EP 1/2 0,035 kg.

230 V Anker-Kaltwiderstand 2,45 Ohm

230 V Feld-Kaltwiderstand 1,65 Ohm

240 V Anker-Kaltwiderstand 3,20 Ohm

240 V Feld-Kaltwiderstand 2,45 Ohm

Schienenl ä nge ca.

200mm / 8 " = KS380

275mm / 11 " = KS385 DW390 DW391 - MSU275 - MSU275E

430mm / 17 " = DW392 DW393- DW394 - MSU430 - MSU430PL