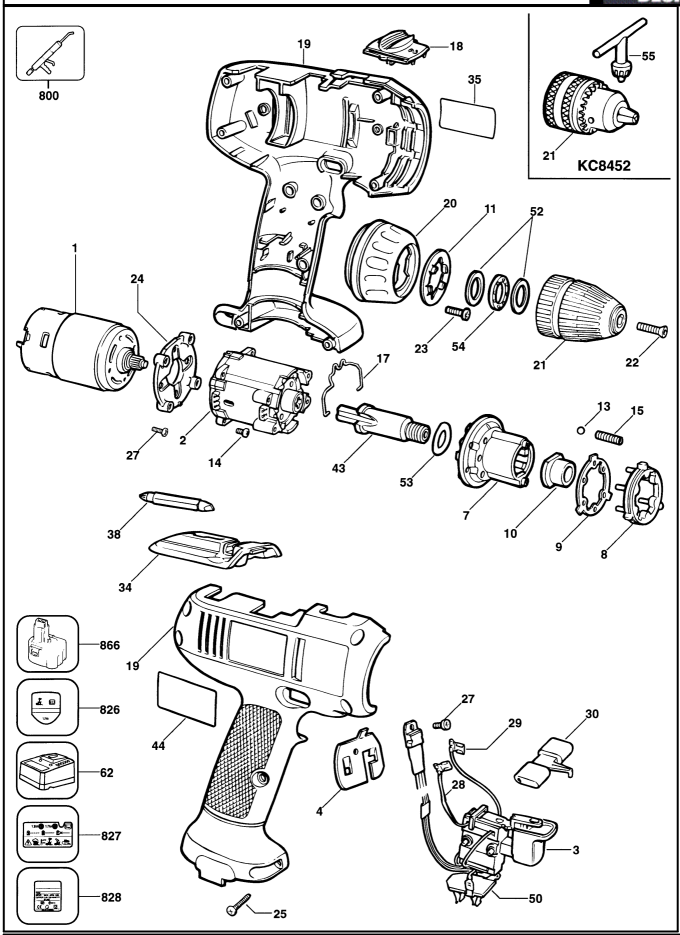
AKKU-BOHRMASCHINE

KC8452----A

TYPE 1





AKKU-BOHRMASCHINE KC8452----A TYPE 1



os. N	r			
		nummer Beschre		Variants
	1	807721-01	MOTOR + ZW.GETR.	
	1	807690	GETR.GEH.	
	1	798328-15	SCHALTER ZSB	
	2	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
0	1	812973	KUGELLAGER	
1	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
3	12	798699-00	KUGEL	
5 4	6	798486	SCHRAUBE	
<u>. </u>	6	798707	FEDER	
<u> </u>	1	799024	FEDER	
, 3	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
9	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
0	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
1	1	798723-18	SPANNBOHRFUTTER	KC8452C
1	1	847430	BOHRFUTTER 10MM	KC8452
2	1	805434	SPEZIALSCHRAUBE	
3	4	733886	SCHRAUBE	
4	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
5	7	330013-04	SCHRAUBE	
7	3	808821	SCHRAUBE	FROM DC 9649
7	3	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	UPTO DC 9648
3	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
9	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
0	1	807706	SCHIEBER	
4	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	KC8452
4	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	KC8452C
8	1	297757-02	PHILLIPSBOHRER	
3	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
1	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	KC8452C
0	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
2	2	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
3	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
4	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR	
 5	1	330034-00	BOHRF.SCHL. 10MM	KC8452
2	1	572576-00	LADEGERAET 240V	GB
<u>-</u> 2	1	572576-00	LADEGERAET 240V	IE
2	1	572576-00	LADEGERAET 240V	KW
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	SE
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	UY
<u>2</u> 2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	PA
<u>2</u> 2				PE PA
<u>2</u> 2	1	572576-01 572576-01	LADEGERAET 220V	
	1		LADEGERAET 220V	PT
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	IT
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	LU
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	NO
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	FR
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	GR
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	IR
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	DK
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	ES
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	FI
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	СН
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	CL
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	DE
2	1	572576-01	LADEGERAET 220V	BE

AKKU-BOHRMASCHINE KC8452----A TYPE 1



			30 10 2 / (DESURVESS
62	1	572576-01	LADEGERAET 220V	ВО	
62	1	572576-01	LADEGERAET 220V	BR	
62	1	572576-01	LADEGERAET 220V	AF	
62	1	572576-01	LADEGERAET 220V	AR	
62	1	572576-01	LADEGERAET 220V	AT	
800	1	808386-00	FETT, LUBRICANT, 100		
GMS					
826	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR		
827	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR		
828	1	371054-05	SCHILD		
866	1	000000-00	NICHT MEHR LIEFERBAR		

AKKU-BOHRMASCHINE

KC8452----A



R10006

KC8462C - KC8462C - KC9662C Akku-Bohrmaschine

KC8452C, KC8462C - Zellentyp - KC8402C = 1,0 Ampere / Stunde KC9662C - Zellentyp = 1,3 Ampere / Stunde

Durchschnittliche Einstellung des Drehmoments:

Voreinstellung der Kupplung 1 = 1 Nm. Voreinstellung der Kupplung 2 = 2 Nm. Voreinstellung der Kupplung 3 = 3 Nm. Voreinstellung der Kupplung 4 = 4 Nm. Voreinstellung der Kupplung 5 = 5 Nm.

- 1) Entfernen Sie vor dem Auseinanderbau der Einheit die Batterie.
- 2) Bei der Handhabung der Schalterkomponenten müssen Vorsorgemaß nahmen zur statischen Kontrolle getroffen werden.
- 3) Getriebek ä sten sind nur als zusammengebaute Einheiten lieferbar und sollten nicht auseinandergenommen werden.
- 4) Um zu verhindern, da ß der Nasenring (20) und die Kupplungsfedern (15) aus der Einheit herausfliegen, darf die Halteplatte (11) nicht entfernt werden, bevor das Modul/der Getriebekasten aus dem Geh ä use (19) herausgehoben wurde.
- 5) Einsetzen des Vorderrings Richten Sie die Nummer 1 auf dem Vorderring (20) auf die Kerbe auf dem Modulgeh ä use (7) ein. Sichern Sie ihn mit der Halteplatte (11) und drehen Sie den Vorderring zur Ü berpr ü fung.
- 6) Qualit ä tsprobleme mit Getrieberegler nur Datumscodes 14-95 und 15-95 Während der oben angegebenen Datumscodes wurde ein verunreinigter Satz von Federn für Getrieberegler (799024) in der Produktion eingesetzt. Diese Federn haben ein anderes Profil und verhindern, daß der zweite Gang vollst ändig greift, was zu einer bleibenden Besch ädigung des Getriebegeh äuses führt. Bei allen Einheiten, die mit den obigen Datumscodes zur ückgegeben werden, ist diese Feder auszutauschen, unabhängig von dem Grund für die Rückgabe

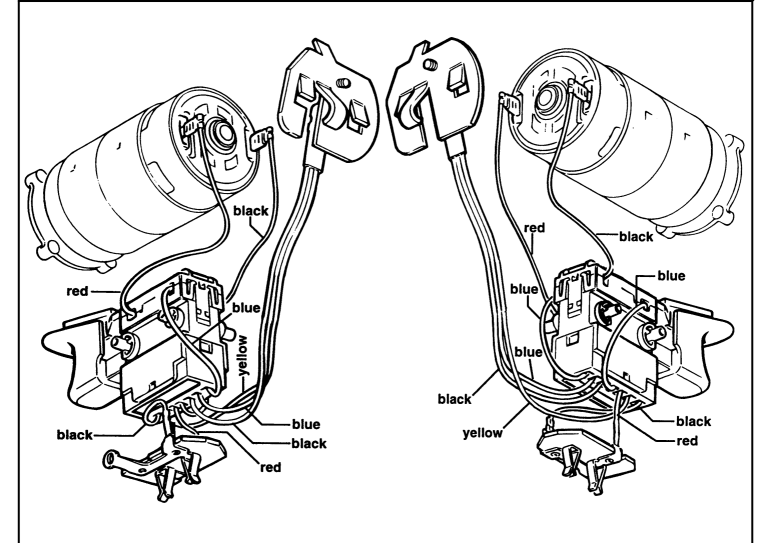
Detaillierte Einzelheiten der vollst ä ndigen zerlegten Komponenten finden Sie in dem ELU Produktdossier, das für den Katalog ausgegeben wird, Nummern BSA21, BSA31K, BSA52K, SBA51K, SBA71K, SBA55K.

AKKU-BOHRMASCHINE

KC8452----A

TYPE 1





COLOUR KEY

ENGLISH	FRENCH	ITALIAN	GERMAN
BLACK	NOIR	NERO	SCHWARZ
WHITE	BLANC	BIANCO	WEISS
BROWN	BRUN	MARRONE	BRAUN
BLUE	BLEU	BLU	BLAU
RED	ROUGE	ROSSO	ROT
YELLOW	JAUNE	GIALLO	GELB
GREEN	VERT	VERDE	GRÜN
ORANGE	ORANGE	ARANCIO	ORANGE
GREY	GRIS	GRIGIO	GRAU
CLEAR			KLAR