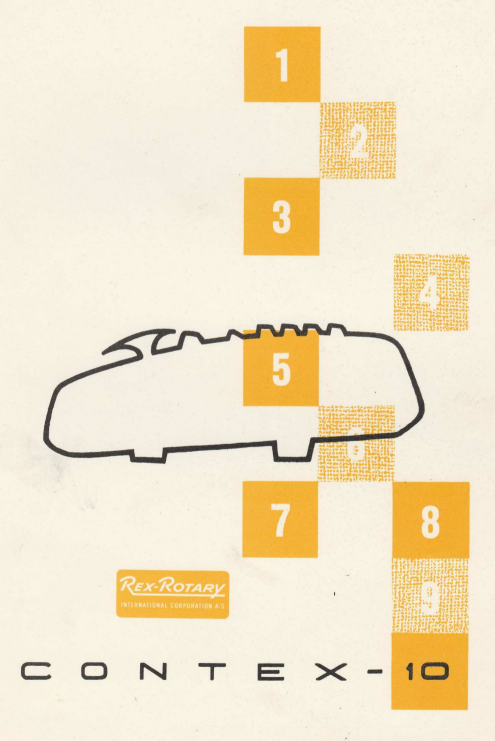
ERSATZTEILKATALOG



AUGUST 1960

THE TOTAL STATE

EINLEITUNG	
TEILE DER LINKEN MASCHINENSEITE	E0
TEILE DER RECHTEN MASCHINENSEITE	EO
TEILE IM UNTERTEIL DER MASCHINE	EO
TEILE IM OBERTEIL DER MASCHINE	E0
ÄUSSERES GESTELL	E1
TASTENAGGREGAT	E2
VOR- UND RÜCKSCHUB-AGGREGAT	E3
WAGEN	E4
ZAHNSEKTOR-AGGREGAT	E5
RESULTATWERK	E6
ÜBERTRÄGER-AGGREGAT	E7
KUPPLUNGSSEGMENT, MONTIERT	E8
UMSTEUER-AGGREGAT	E9
ANTRIEBARM, MONTIERT	E10
GEHÄUSE, MONTIERT	E11
SORTIMENT	
JUSTIERWERKZEUGE	
LAGER VON NOTWENDIGEN ERSATZTEILEN	

EINLEITUNG

Die Ersatzteile sind in numerierten Gruppen je nach ihren Funktionen in der Maschine eingeteilt, so dass man, wenn die Funktion des betreffenden Teils bekannt ist, mittels der Gruppeneinteilung leicht die Ersatzteilnummer finden kann.

Die CONTEX-10 ist in 9 Einheiten, E2, E3, E4, E5, E6, E7, E8, E9 und E10 aufgeteilt, welche zusammen mit einer Anzahl Einzelteile in einem Chassis E1 montiert sind; alles ist dann in einem Gehäuse E11 angebracht.

Die Einzelteile (Gruppe E0) sind, je nach ihrer Placierung in der Maschine, in folgenden 4 Untergruppen aufgeteilt:

Einzelteile der linken Seite der Maschine Einzelteile der rechten Seite der Maschine Einzelteile des unteren Teils der Maschine Einzelteile des oberen Teils der Maschine

Die Einheiten sind in Gruppen mit Nummern angebracht, welche den Einheiten selbst entsprechen.

In den einzelnen Gruppen sind die Teile angegeben, die ausgewechselt werden können.

Ausser den Ersatzteilen selbst enthält der Katalog folgendes:

Ein Sortiment der in der Maschine verwendeten Standardteile, Ein Verzeichnis der erforderlichen Justierwerkzeuge, Eine Liste der Ersatzteile, die u.E. für eventuelle Reparaturen auf Lager gehalten werden sollten.

In diesem Ersatzteilkatalog haben wir uns des Losblattsystems bedient, so dass bei eventuellen späteren Änderungen u. desgl. korrigierte Listen zur a jour-Führung des Katalogs ausgesandt werden können.

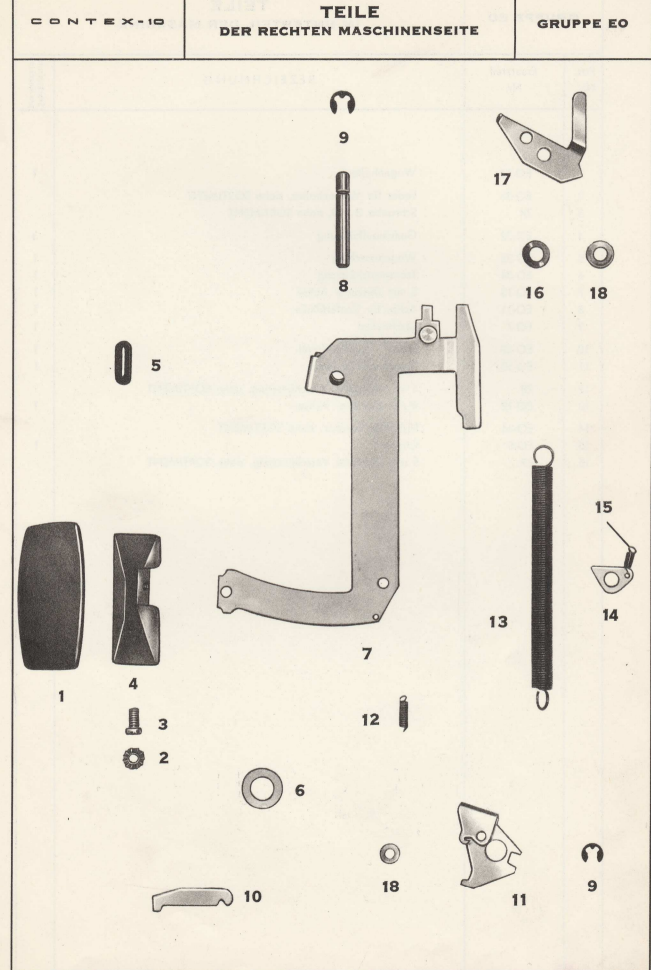
Mit freundlichen Grüssen



GI	RUPPE EO	TEILE DER LINKEN MASCHINENSEITE	
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine
1	Z2	Schraube, 3 MG, siehe SORTIMENT	
2	EO-9	Lenkvorrichtung	1
3	EO-2	Kippscheibe	1
4	EO-36	Feder für Kippscheibe, siehe SORTIMENT	
5	EO-1	+/÷ Schalter	1
6	EO-3	3 mm Diameter Achse	1
7	Z7	3 mm Diameter Verschliessring siehe SORTIMENT	
8	EO-4	Verschliessplatte Kupplungstrommel 1)	1
10	EO-62 EO-35	Feder für Federhalter, siehe SORTIMENT	
11	EO-22	Federhalter	1
12	EO-29	Anschlagarm	1
	plants And resident And resident in	control of the state of the sta	
		1) Ab Maschine Nr. 448.657 ist die Kupplungstrommel EO-5 durch EO-62 (Pos. 9) ersetzt worden. Bei Wechsel zur Kupplungstrommel EO-62 wird auch das Kupplungssegment E8 mit 2E8, siehe Gruppe E8, ausgewechselt.	

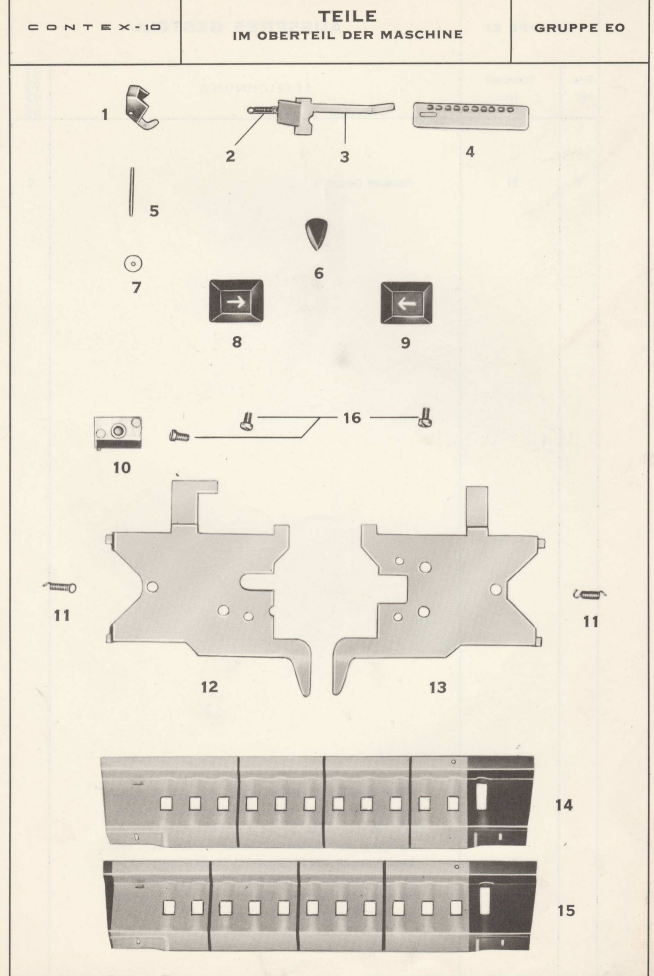
TEILE CONTEX-10 GRUPPE EO DER LINKEN MASCHINENSEITE 10 11 12 **&** 1

GF	TEILE BRUPPE EO DER RECHTEN MASCHINENSEITE						
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine				
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	EO-45 Z11 Z6 EO-46 EO-40 EO-48 EO-19 EO-18 Z9 EO-21 EO-52 EO-35 EO-37 EO-15 EO-37 EO-14 EO-6 EO-43	Treibtaste, Oberteil 4 mm Sternscheibe Schraube, 4 MG Treibtaste, Unterteil Stossdämpfer, weich Scheibe für Treibachse Zwischenschlagarm Achse für Zwischenschlagarm 5 mm Diameter Verschliessring, siehe SORTIMENT Federhalter Anschlagsregulator Feder für Anschlagsregulator, siehe SORTIMENT Feder für Zwischenschlagarm Kenterklinke Feder für Kenterklinke,siehe SORTIMENT Scheibe für Verschliessvorrichtung Verschliessvorrichtung¹) Scheibe 10 $\phi \times 5$,2 ϕ	1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1				
		1) An den Maschinen mit Nummern unter 437.760 kann die alte Ausgabe der Verschliessvorrichtung mit der Verschliesvorrichtung (Pos. 17) wie folgt ausgewechseit werden: Verschliessvorrichtung EO-6 (Pos. 17) wird unmittelbar an dem äusseren Gestell E1 montiert, darauf Pos. 16 und Pos. 18 und schliesslich Pos. 9.					



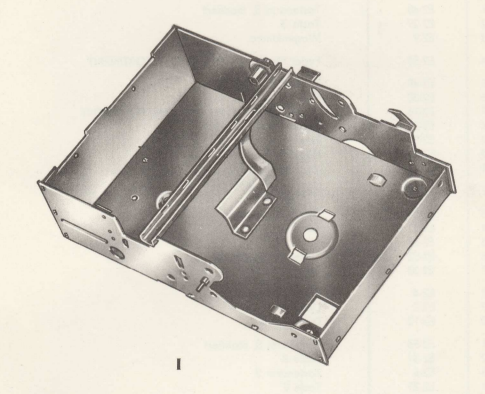
G	RUPPE EO	TEILE IM UNTERTEIL DER MASCHINE	6 6	0	TEILE IM UNTERTEIL DER MASCHINE GRUPPE EO
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine		DHIMHOUSE A LEGISLA
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	EO-16 EO-38 Z4 EO-32 EO-33 EO-34 EO-13 EO-11 EO-7 EO-49 EO-50 Z8 EO-12 EO-44 EO-8 Z9	Wagenhalter Feder für Wagenhalter, siehe SORTIMENT Schraube, 3 MG, siehe SORTIMENT Gummiaufhängung Wagenanschlag Transportsicherung 5 mm Diameter Achse Achse für Kenterklinke Löschhaken 8 mm Diameter Kugel Kugelverschlussfeder 4 mm Diameter Verschliessring, siehe SORTIMENT 4 mm Diameter Achse Feder für Löscher, siehe SORTIMENT Löscher 5 mm Diameter Verschliessring, siehe SORTIMENT	1 3 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
					10 11 12 C 13 12

GRUPPE EO		TEILE IM OBERTEIL DER MASCHINE	
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine
1	EO-23	Wagenrücklauf	1
2	EO-41	Feder für Wagenrücklaufklinke, siehe SORTIMENT	
3	EO-56	Wagenrücklaufklinke, mit Feder EO-41 montiert	1
4	EO-20	Rücklaufplatte	1
5	EO-30	Achse für Wagenrücklauf	1
6 7	EO-47 EO-31	Korrektionstaste Klemmscheibe	1
8	EO-31 EO-26	Retourtaste	i
9	EO-28	Vorwärtstaste	1
10	EO-61	Tastenarmsicherung	1
11	EO-42	Feder für Vorwärts- und Retourtastenarm, siehe SORTIMENT	
12	EO-25	Retourtastenarm	1
13	EO-27 EO-10	Vorwärtstastenarm Zifferschirm, Modell DE	
15	EO-67	Zifferschirm, Modell DF	}1
16	Z2	Schraube, 3 MG, siehe SORTIMENT	
		The second of th	
			g'- H
*			

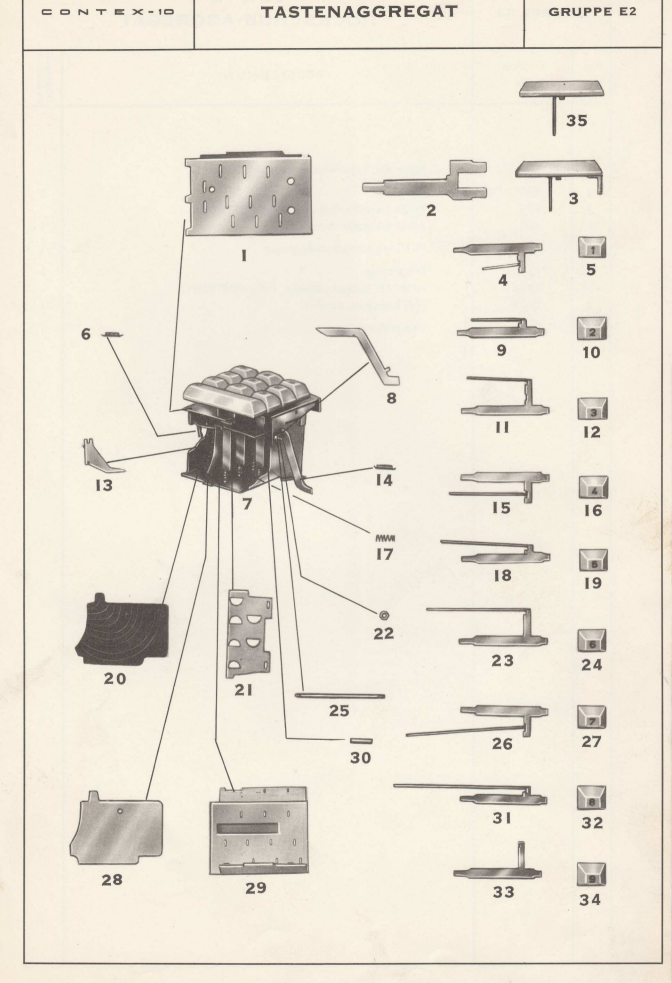


G	RUPPE E1	ÄUSSERES GESTELL					
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine				
1	El	Äusseres Gestell ¹)	1				
955 B							
		1) Ab Maschine Nr. 450.186 wurden im äusseren Gestell Stoppnocken an der Bodenplatte angebracht. Das Resultatwerkgestell 2E6-23 kann in den Maschinen unter der obengenannten Nummer verwendet werden, wenn man beim Austauch von E6-23 mit 2E6-23 gleichzeitig 2 Stück					
		Distanzrohre 3×5¢ auf der Achse der Kenterklinke EO-11 zwischen dem äusseren Gestell und dem Überträger-Aggregat E7 anbringt. Siehe Gruppe E6.					

ÄUSSERES GESTELL



GRUPPE E2		TASTENAGGREGAT	
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine
1	2E2-1	Oberteil 1)	1
2 3 4 5	E2-5 E2-54 E2-46 E2-27	Tastenarm 0 Taste O, montiert³) Tastenarm 1, montiert Taste 1	1 1 1
6	EO-37	Feder für Wagenklinke, siehe SORTIMENT	
7 8 9 10 11 12 13	E2 E2-11 E2-47 E2-28 E2-48 E2-29 E2-9	Tastenaggregat Verschliessarm Tastenarm 2, montiert Taste 2 Tastenarm 3, montiert Taste 3 Wagenklinke	1 1 1 1 1 1
14	E2-56	Feder für Verschliessarm, siehe SORTIMENT	
15 16 17 18 19 20 21	E2-49 E2-30 E2-16 E2-50 E2-31 E2-3 E2-10	Tastenarm 4, montiert Taste 4 Druckfeder für Tastenarm, siehe SORTIMENT Tastenarm 5, montiert Taste 5 Kanalblock Vorschub	1 1 1 1 1 1 1
22	E2-58	Kegelmutter ²)	2
23 24 25 26 27	E2-51 E2-32 E2-13 E2-52 E2-33	Tastenarm 6, montiert Taste 6 Stag Tastenarm 7, montiert Taste 7	1 1 1 1 1 1
28 29 30	E2-4 E2-2 E2-12	Kanaldeckplatte Unterteil Distanzrohr	1 1 3
31 32 33 34 35	E2-53 E2-34 E2-8 E2-35 E2-60	Tastenarm 8, montiert Taste 8 Tastenarm 9 Taste 9 Taste 0³)	1 1 1 1 1
		1) Ab Maschine Nr. 435.721 ist der obere Teil E2-1 mit einem Oberteil 2E2-1 mit 3 Zapfen ersetzt worden. Beim Wechsel zu 2E2-1 mit 3 Zapfen an Maschinen unter der obengenannten Nummer wird der mitterste Zapfen ent- fernt.	- 1
		2) Ab Maschine Nr. 456.376 ist 2E2-1 mit 4ϕ Löchern versehen, und gleichzeitig ist die 3 MG Mutter durch eine Kegelmutter E2-58 ersetzt worden.	4
		3) Ab Maschine Nr. 467.559 ist die Mitnehmerfunktion auf den unmittelbaren Eingriff zwischen dem 0-Tastenarm E2-5 und EO-27 verlagert worden. Beim Auswechseln der 0-Taste unter der obengenannten Nummer wird E2-54 verwendet, nach der obengenannten Nummer verwendet man E2-60.	

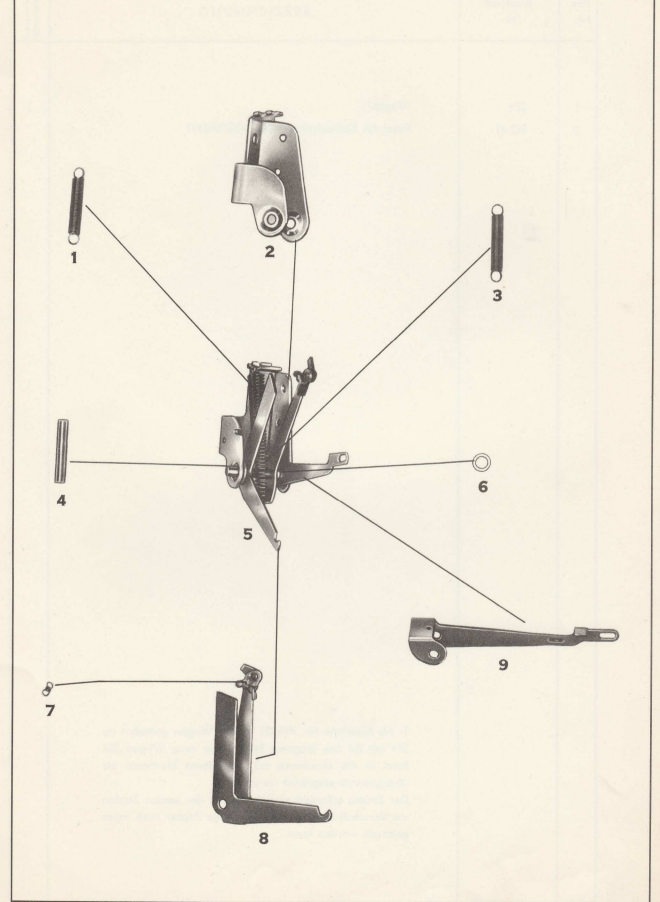


E3

os. Ir.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine
81			
1	E3-8	Feder für Vorschubarm, siehe SORTIMENT	
2	E3-1	Gestell	1
3	E3-9	Feder für Rückschubarm, siehe SORTIMENT	
4	E3-6	4 mm Diameter Achse	1
5	E3	Vor- und Rückschub-Aggregat	1
6	E3-7	Distanzring	1
7	E3-10	Feder für Rückschubklinke, siehe SORTIMENT	
8	E3-13	Rückschubarm, montiert	1
9	E3-2	Vorschubarm	1
	THE STATE OF		
	3.5		
			The state of the s
15	95 35		
	Teleboore		
	23		

CONTEX-10

VOR- & RÜCKSCHUB-AGGREGAT

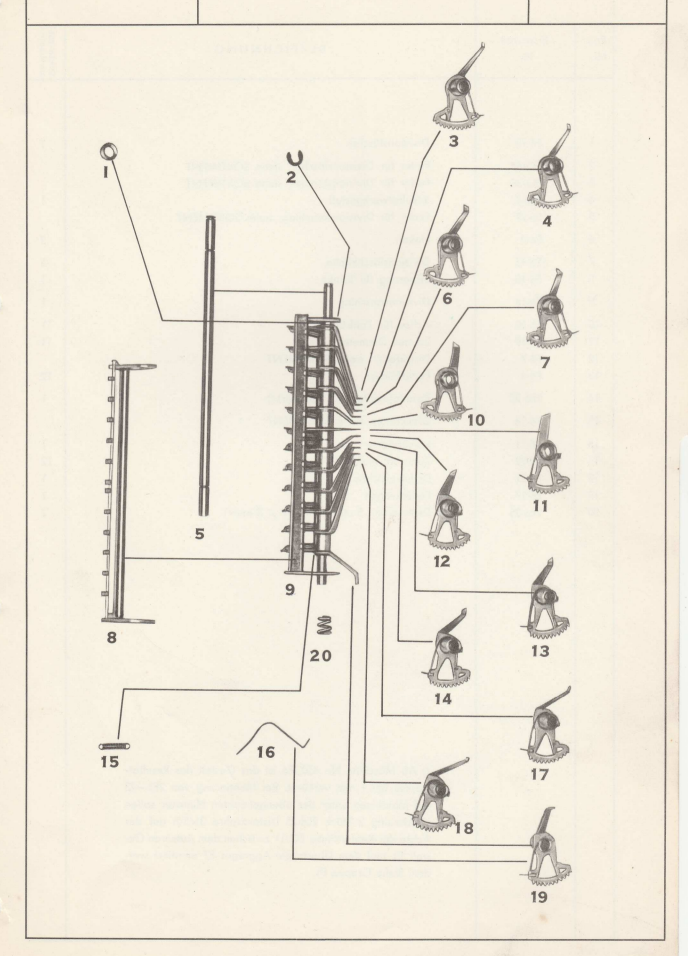


GF	RUPPE E4	WAGEN			
Pos. Ersatzteil Nr. Nr.		RE/EI(HNIINI(-			
1	2E4	Wagen 1)		1	
2	EO-41	Feder für Nullanschlag, siehe SORTIMENT			
		1) Ab Maschine Nr. 448.431 ist der Wagen geändert zu			
		2E4 mit 0,6 mm längeren Stiften. Der neue Wagen 2E4 kann in die Maschinen mit niedrigeren Nummern als obengenannt eingebaut werden.			
		Der Einbau erfordert eine Justierung der beiden Zapfen am Vorschub E2-10, so dass der lange Zapfen nach unten gebogen werden kann.			



G	RUPPE E5	ZAHNSEKTOR-AGGREGAT	
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine
Nr. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	E5-35 Z9 E5-33 E5-32 E5-5 E5-31 E5-30 E5-22 E5 E5-29 E5-28 E5-27 E5-26 E5-25 E2-45 E5-19 E5-24 E5-23 E5-34 E5-40	Distanzring 5 mm Diameter Verschliessring, siehe SORTIMENT Zahnsektor 11, montiert Zahnsektor 10, montiert 5 mm Diameter Achse Zahnsektor 9, montiert Zahnsektor 8, montiert Gestell Zahnsektor-Aggregat Zahnsektor 7, montiert Zahnsektor 6, montiert Zahnsektor 5, montiert Zahnsektor 3, montiert Zahnsektor 3, montiert Zahnsektor 12, montiert Zahnsektor 1, montiert Zahnsektor 1, montiert Zahnsektor 1, montiert Zahnsektor 12, montiert Druckfeder 1) siehe SORTIMENT	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		1) Ab Maschine Nr. 443.531 wurde eine neue Druckfeder E5-40 eingeführt. Diese kann ohne weiteres auf Maschinen mit geringerer Nummer als die obengenannte montiert werden.	

ZAHNSEKTOR-AGGREGAT CONTEX-10

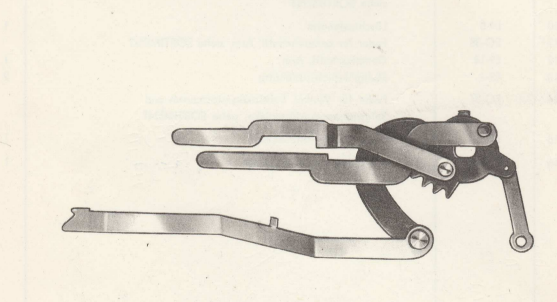


G	GRUPPE E6	RESULTATWERK	3 3	0	0	CONTEX-10 RESULTATWERK GRUPPE E6
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine			
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	E6-13 EO-44 EO-38 2E6-1 E6-27 E6-9 E6-15 E6-18 E6-14 E6-20 E6-19	Divisionslöscher Feder für Divisionslöscher, siehe SORTIMENT Feder für Divisionslöscher, siehe SORTIMENT Resultatwerkgestell Feder für Divisionsanschlag, siehe SORTIMENT Haken Divisionslöschklinke Sicherung für Klinke Divisionsanschlag Achse für Zahlrädchen 2.5 mm Diameter Scheibe	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			4
11 12 13 14 15 16 17	E6-19 E6-7 E6-4 2E6-23 E6-16 E6-11 E6-22	Druckfeder, siehe SORTIMENT Federbüchse Resultatwerkgestell, montiert 1) Druckfeder, siehe SORTIMENT Löschbüchse Zahnrad, montiert	12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
18 19 20	E6-21 E6-17 2E6-25	Divisionsachse Federkragen Distanzrohr, 5 mm Diameter \times 3 mm ¹)	1 1 2			5 7 8 0 20
						17 1 0 13 A
		1) Ab Maschine Nr. 450.186 ist das Gestell des Resultatwerkes um 1 mm verkürzt. Bei Montierung von 2E6—23 auf Maschinen unter der obengenannten Nummer sollen gleichzeitig 2 Stück 2E6-25 Distanzrohre $3\times5\phi$ auf der Achse der Kenterklinke EO-11 zwischen dem äusseren Gestell E1 und dem Überträger-Aggregat E7 montiert werden. Siehe Gruppe E1.				18 15 12 12 12 13 19 11 19 11 10 11 10 10 11 10 10 11 10 10 11 10 10

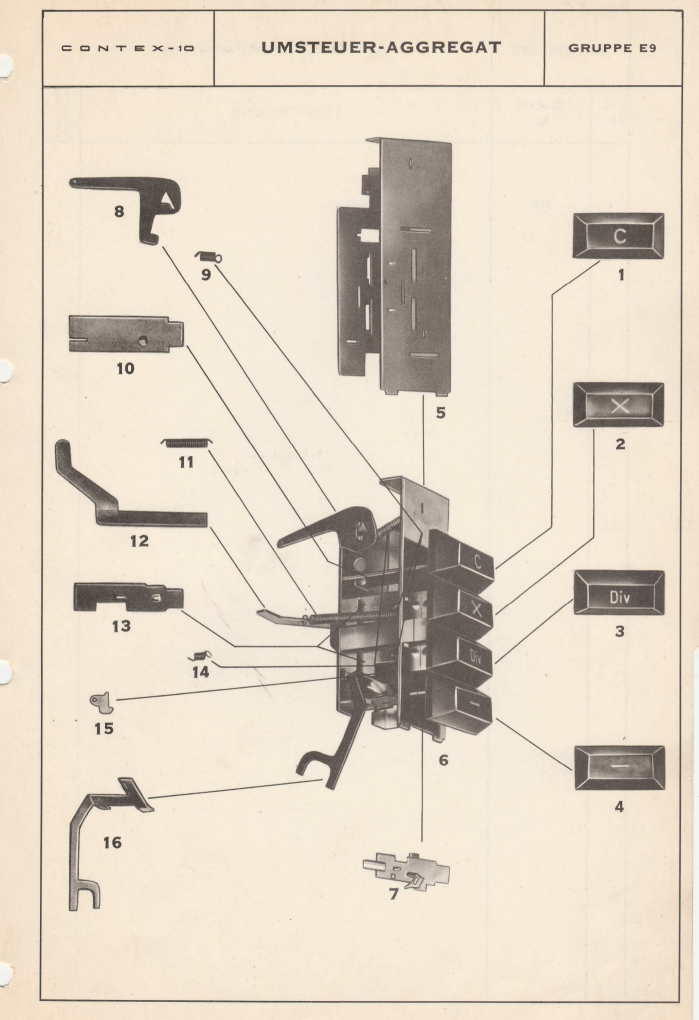
GR	UPPE E7	ÜBERTRÄGER-AGGREGAT			-
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine		
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	E7-13 E7-21 E7-17 EO-38 E7-6 E7-10 E7-15 E7 E7-14 Z12 Z7 E7-8 E7-16 E7-9 E7-7 E7-24 E7-23 Z8	6 mm Diam. Achse Divisionsüberträger Feder für Überträger, siehe SORTIMENT Feder für Schaltachse, siehe SORTIMENT Überträger Schaltachse 3 mm Diam. Achse Überträger-Aggregat 4 mm Diam. Verschliessring, siehe SORTIMENT 3 mm Diam. Verschliessring, siehe SORTIMENT Kippklinke Feder für Überträgerklinke, siehe SORTIMENT 1,5 mm Diam. Stift Überträgerklinke Löscher für Überträger, montiert Gestell 4 mm Diam. Verschliessring, siehe SORTIMENT	1 1 1 1 1 2		
		 Ab Maschine Nr. 444.931 wurde ein 6φ Stechring Z12 eingeführt, der den 5φ Stechring Z9 ersetzt. 			
	10	chigoromity don don by brothing 27 chabits.		0	

		MONTIERT		
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine	
1	2E8	Kupplungssegment, montiert 1)	1	
		1) Ab Maschine Nr. 448.657 ist das Kupplungssegment E8 zu 2E8 verändert. Beim Wechsel mit 2E8 wird gleichzeitig EO-5 mit EO-62 ausgewechselt. Siehe Gruppe EO Blatt 1.		

KUPPLUNGSSEGMENT, MONTIERT



GRUPPE E9		UMSTEUER-AGGREGAT			
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine		
1 2 3 4 5	E9-9 E9-8 E9-13 E9-7 E9-1	Löschtaste Multiplikationstaste Divisionstaste Subtraktionstaste Gestell	1 1 1 1 1 1		
6 7 8 9	E9 E9-16 E9-6 EO-36	Umsteuer-Aggregat Subtraktionstastenarm Winkel Feder für Multiplikationstastenarm, siehe SORTIMENT	1 1 1		
10 11 12 13	E9-5 EO-38 E9-14 E9-4	Löschtastenarm Feder für gemeinschaftl. Arm, siehe SORTIMENT Gemeinschaftl. Arm Multiplikationstastenarm	1 1 2		
14	EO-37	Feder für Winkel, Subtraktionstastenarm und Subtraktions-Auslöseklinke, siehe SORTIMENT Subtraktions-Auslöseklinke	1		
15	E9-10	Subtraktionstasten-Auslöser	1		



ANTRIEBARM, MONTIERT GRUPPE E10 Pos. Ersatzteil BEZEICHNUNG Nr. Nr. Antriebarm, montiert

GF	RUPPE E11	GEHÄUSE, MONTIERT			CONTEX-10	GEHÄUSE, MONTIERT	GRUPPE E11
Pos. Nr.	Ersatzteil Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine				
1 2 3 4 5 6 7	E11-3 E11-9 E11-20 E11-10 E11-8 Z3 Z1 E11-6 E11-11	Dezimalindikator Gehäuse, Oberteil, Modell DE, montiert Gehäuse, Oberteil, Modell DF, montiert Gehäuse, Unterteil, montiert Gummiaufhängung Schraube, 3 MG, siehe SORTIMENT Mutter, 3 MG, siehe SORTIMENT Gummifuss Bundplatte	1 1 3 3 4 1		© 3210123	32101234567	
						2	7

SORTIMENT VON STANDARDTEILEN UND FEDERN

Die Fabrik liefert eine Gesamtauswahl von den in der Sortimentsliste angeführten Standardteilen und Federn unter der Bezeichnung:

CONTEX-10 Sortiment

Zur Komplettierung des Sortiments können die Einzelteile in Quantitäten, die den angegebenen Minima entsprechen, bestellt werden.

SORTIMENT

Raum Nr.	Ersatzteii Nr.	BEZEICHNUNG	Stückanzahl pro Maschine	m/m Auftrag	zu ver- wenden für:
		STANDARDTEILE			
1	Z1	Mutter, 3MG	6	20	E2-13, E11-6
3	Z2	Schraube, 3MG $ imes$ 5 mm	6	20	EO-4, EO-9,
12.5	niesięmy smet ary				E2-1, E3-1,
					E9-1, EO-61
4	Z3	Schraube, 3MG \times 6 mm	4	20	E11-6
5	Z4	Schraube, 3MG $ imes$ 10 mm	4	20	E11-9
6	Z6	Schraube, 4 MG \times 7 mm	1	10	EO-46
8	Z7	3 mm Diameter Verschliessring	6	20	EO-3, E7-5, E7-15
	70		,	00	EO-12, EO-1
9	Z8	4 mm Diameter Verschliessring	6	20	E7-14, E10
10	70	5 Dismotor V Libraria	13	20	EO-11, EO-1
10	Z9	5 mm Diameter Verschliessring	13	20	EO-11, EO-1
	*** *** *** *** *** *** *** *** *** **				E1, E5-5,
					E7-10, E7-13
11	Z11	4 mm Sternscheibe	1	20	EO-46
12	Z12	6 mm Diameter Verschliessring	2	20	E7-13
	and the second	FEDERN			
	Selection Del				
13	E6-27	Zugfeder	1	10	E6-14
14	EO-35 EO-36	Zugfeder Zugfeder	2 3	10 20	EO-22, EO-5 EO-2, E9-4
16	EO-37	Zugfeder	5	20	EO-15, E2-9,
10	200	Zogreder		20	E9-3, E9-6,
	College (College College Colle				E9-12
17	EO-38	Zugfeder	4	20	EO-16, E6-13
	-educative so	the report of the first are the first			E7-10,E9-14
18	EO-41	Zugfeder	2	10	EO-24, 2E4
19	EO-42	Zugfeder	2	10	EO-25, EO-2
20	EO-44	Zugfeder	2	10	EO-8, E6-13
21	E2-16	Druckfeder	10	20	E2-5, E2-8,
					E2-46/53
22	E2-45	Zugfeder	12	20	E5-23/34
23	E3-8	Zugfeder	1	10	E3-2
24	E3-9	Zugfeder	1	10	E3-13
25	E3-10	Zugfeder	1	10	E3-13
26	E6-7	Druckfeder	11	20	E6-20
27	E6-16	Druckfeder	1	10	E6-21
28	E7-16	Zugfeder	11	20	E7-7
29	E7-17	Zugfeder	- 11	20	E7-6, E7-21
30	E5-40	Druckfeder	1	20	E5
31	E2-56	Zugfeder	1	20	E2-11

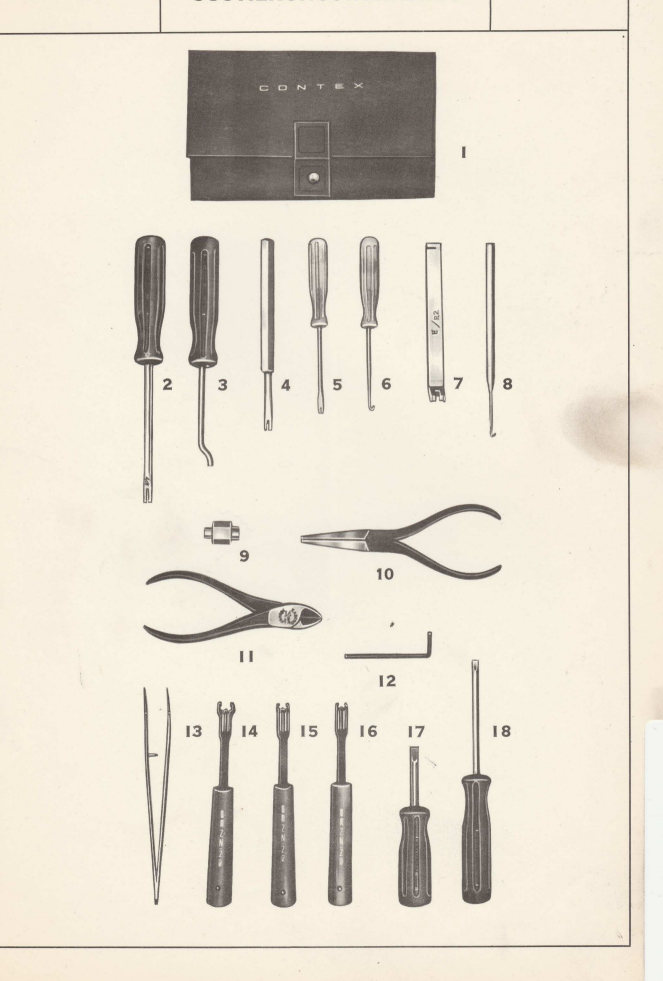
JUSTIERUNGSWERKZEUGE

Pos. Nr.	Bestellungs- nummer	BEZEICHNUNG	Zu verwenden für
6.0	C-10/R	Plastiketui, komplett mit Justierungs- werkzeug	
1	E/R4	Pląstiketui	Aufbewahrung von Justierungswerkzeug
2	E/R	Schlitzschraubenzieher	Normale Justierung
3	E5-23/R2	Justierschlüssel	Justierung der Zahnsektorfühlarme E5-23 bis E5-34
4	E5-23/R	Justierschlüssel	Justierung der Zahnsektoren E5-23 bis E5-34
5	E5-19/2R	Justierschlüssel	Justierung der Haarnadelfedern E5-19
6	E7-7/R	Justierschlüssel	Justierung der Überträgerzapfen E7-7
7	E/R2	Schlitzschlüssel	Justierung von EO-25 und EO-27; Gegen- halter bei Justierung von E7-7
8	E/R3	Federhaken	Montage der Feder
9	E6/R2	Lot 23 g.	Kontrolle der Feder E6-7
10	Z/R1	Flachzange "Berg" 530-5	Montage und Demontage
11	Z/R2	Beisszange "Berg" Nr. 1328	Schneiden von Federn
12	Z5/R	Unbrakoschlüssel W2	Montagge von 4 MG Pinolschrauben
13	Z/R3	Pinzette	Montage und Demontage
14	Z9/R	Benzinghalter 4,0 mm	Montage von 4,0¢ Verschliessring Z9
15	Z8/R	Benzingghalter 3,2 mm	Montage von 3,2 ϕ Verschliessring Z8
16	Z7/R	Benzinghalter 2,3 mm	Montage von 2,3¢ Verschliessring Z7
17	Z6/R	Schraubenzieher 40×6,2 mm	Montage von 4 MG Schraube
18	Z2/R	Schraubenzieher 75×4,2 mm	Montage von 3 MG Schraube
	saura 1 o		
	COMPANY AND ADDRESS OF THE PARK AND ADDRESS OF THE PAR		
1	00.00		

	100		
	18 3 5 1 18		The state of the s

CONTEX-10

JUSTIERUNGSWERKZEUG



NOTWENDIGE ERSATZTEILE

Wir betrachten das untenstehende Quantum Ersatzteile als Minimumlager für jeden einzelnen Vertreter oder Händler:

ERSATZTEIL NR.	BEZEICHNUNG	ANZAHL STÜCK
EO-1	+/÷Schalter	5
EO-2	Kippscheibe	2
EO-7	Löschhaken	5
EO-62	Kupplungstrommel	5
EO-45	Treibtaste, Oberteil	10
EO-46	Treibtaste, Unterteil	2
EO-40	Stossdämpfer, weich	2
EO-39	Feder für Zwischenschlagarm	5
EO-15	Kenterklinke	5
EO-13	Scheibe für Verschliessvorrichtung	5
EO-14 EO-49	8 mm Diam. Kugel	5
EO-49 EO-56	Wagenrücklaufklinke, mit Feder EO-41 montiert	5
EO-30	Achse für Wagenrücklauf	5
EO-30 EO-47	Korrektionstaste	10
	Klemmscheibe	5
EO-31	Retourtaste	5
EO-26		5
EO-28	Vorwärtstaste	2
EO-61	Tastenarmsicherung	2
EO-10	Zifferschirm	5
E2-54	Taste "0", montiert	
E2-27/35	Tasten 1-9	5 je.
E2-9	Wagenklinke	5
E2	Tastenaggregat	2
E3	Vor- und Rückschub-Aggregat	. 1
E3-13	Rückschubarm, montiert	2
E3-2	Vorschubarm	2
2E4	Wagen	2
E5	Zahnsektoraggregat	2
E5-35	Distanzring	2
E5-19	Haarnadelfeder	5
E6-9	Haken	5
E6-18	Klinkensicherung	5
2E6-23	Resultatwerkgestell, montiert	2
E6-20	Achse für Zahlrädchen	20
E6-21	Divisionsachse	10
E6-4	Federbüchse	20
		- Lad
	Bitte w	renden!

NOTWENDIGE ERSATZTEILE

Fortsetzung

ERSATZTEIL NR.	BEZEICHNUNG	ANZAHL STÜCK
E6-19	2.5 mm Diameter Scheibe	20
E6-11	Löschbüchse	10
E6-17	Federkragen	10
E6-22	Zahnrad, montiert	30
E7	Überträgeraggregat	1
E7-21	Divisionsüberträger	2
E7-6	Überträger	2
E7-10	Schaltachse	2
E7-8	Kippklinke	5
E7-9	1.5 mm Diam. Stift	5
E7-7	Überträgerklinke	5
2E8	Kupplungssegment, montiert	2
E9	Umsteueraggregat	1
E9-9	Löschtaste	5
E9-8	Multiplikationstaste	5
E9-13	Divisionstaste	5
E9-7	Subtraktionstaste	5
E10	Antriebarm, montiert	5
E11-4	Dezimalindikator	2
E11-9	Gehäuse, Oberteil, montiert, Modell DE	} 2
E11-20	Gehäuse, Oberteil, montiert, Modell DF	\ \frac{2}{2}
E11-8	Gummiaufhängung	10
E11-6	Gummifuss	10
E11-10	Gehäuse, Unterteil, montiert	2
	Lack für die Reparation des Unterteils des Gehäuses.	
		,
		1
PRODUCTION DATES AND ADDRESS OF THE PRODUCTION O		

	1
	1
	1