



CROWN



Service and Parts Manual

Wartungs- und Ersatzteillhandbuch
Manuel de maintenance et de pièces détachés

GPW1000 Series

BESCHREIBUNG	SEITEN ID NUMMER
---------------------	-------------------------

Allgemeine Wartungsanweisungen	MA -1710-001
--------------------------------	--------------

ABSCHNITT M 1	SCHMIERUNG & EINSTELLUNG
----------------------	-------------------------------------

Schmierung und Einstellung	M1 -1710-001
Schmiermittel und Ölempfehlungen	M1.1 -1710-001
Prüf- und Wartungsplan	M1.2 -1710-001
- Prüf- u. Wartungsplan 8 Std.	
- Prüf- u. Wartungsplan 100 Std.	
- Prüf- u. Wartungsplan 250/500 Std.	
- Prüf- u. Wartungsplan 1000/2000 Std.	
Schmierpunkte	M1.3 -1710-010

ABSCHNITT M 4	ELEKTRISCHE-WARTUNG
----------------------	----------------------------

Schalter definition	M4 -1710-001
Elektroteile Übersichtszeichnung	M4.1 -1710-001
Mit Schaltplänen arbeiten	M4.2 -1710-001
- Code für Leitungsfarben	
- Farbcode nach DIN 47100	
- Abkürzungsverzeichnis	
- Elektrische Schaltsymbole	
Impulssteuerung	M4.3 -1710-001
- Eigenschaften	
- Funktionen im einzelnen	
- Anschlüsse Steuerleitungen	
- Anschlüsse Leistungsleitungen	
- Bedienfeld	
- Diagnose mit Status LED	
- Wartungs der Impulssteuerung	
- Reinigung	
- Aus- und Einbau der Impulssteuerung	
- Prüfung Impulssteuerung	
- Fehlersuche (Tabelle)	
- Fehlerrückstellung	
Programmiergerät	M4.4 -1710-001
- Allgemeines	
- Anschluß	
- Tasten	
- Anzeige	
- Scroll Display Pfeiltasten	
- Change Value Pfeiltasten	
- More Info Taste	
Betriebsmenü	M4.4 -1710-005
- Program Taste	
- Test Taste	
- Programm Kopieren	
- Spezial Diagnosemenü	
- Zur Löschung der Diagnosegeschichte	
- Fehlertolerantes Programmieren	
- Selbsttest Programmiergerät	
- Menüs Programmiergerät (Tabelle)	

BESCHREIBUNG	SEITEN ID NUMMER
<ul style="list-style-type: none"> - Testmenü (Tabelle) - Diagnosemenü und Spezial Programmenü - Spezial Programmenü - Curtis Controller Einstellungen 	
Bremse	M5 -1710-001
<ul style="list-style-type: none"> - Allgemeines - Ausbau - Einbau - Einstellung Luftspalt - Einstellung Bremsmoment - Bremsprobe durchführen 	
Hubgestänge	M7 -1710-001
<ul style="list-style-type: none"> - Einstellung des Hubgestänges - Gabelhöhe einstellen 	
Schaltplan	DIA -1710-001
<ul style="list-style-type: none"> - Teil 1 - Teil 2 - Teil 3 - Teil 4 Leistungskabel Verdrahtung	
Kabelbaum	KLB -1710-00
<ul style="list-style-type: none"> - Hauptkabelbaum - Deichselkabelbaum - Deichselkabelbaum F/C - Deichselkabelbaum - ORS/ BRS/ BR Kabelbaum - ORS/ BRS/ BR Kabelbaum F/C 	
Hydraulik Schema	HYD -1710-001
Werkzeuge / Steckverbinder	WZ -1710-001

Revision No.	Date	Description	Serial No. of Units used For	Page ID.-No.	Page
			From: to:		
ABSCHNITT 1 ERSATZTEILE-ANTRIEBSEINHEIT					
	11/94	Antriebsbaugruppe	W-5-3594	1.0-1710-002	
	06/96	Antriebsbaugruppe	W-5-3595	1.0-1710-006	
	06/96	Stützradbaugruppe		1.5-1710-002	
ABSCHNITT 2 ERSATZTEILE-HYDRAULIK					
	11/94	Pumpe und Motor		2.9-1710-002	
	01/95	Pumpe und Motor		2.9-1710-006	
ABSCHNITT 3 ERSATZTEILE-ANTRIEBSEINHEIT					
	06/96	Antriebseinheit		3.0-1710-001	
	11/94	Antriebsmotor		3.3-1710-002	
ABSCHNITT 4 ERSATZTEILE-ELEKTRIK					
	11/94	Schalterschütztafel		4.1-1710-002	
	11/94	Treiberplatine		4.3-1710-002	
	11/94	Fahrschütz		4.4-1710-002	
	11/94	Deichsel	W-5-3366	4.5-1710-002	
	11/94	Deichsel F/C	W-5-3366	4.5-1710-052	
	07/95	Deichsel	W-5-3367	4.5-1710-008	
	07/95	Deichsel F/C	W-5-3367	4.5-1710-058	
	11/94	Batterieladegerät		4.8-1710-002	
	11/94	Batterieanordnung		4.8-1710-004	
ABSCHNITT 5 ERSATZTEILE-BREMSANLAGE					
	11/94	Bremsbetätigung	W-5-1719	5.0-1710-002	
	11/94	Bremsbetätigung	3A104678		
	06/96	Bremsbetätigung	W-5-1720	5.0-1710-004	
	06/96	Bremsbetätigung	3A104679		
	11/94	Bremse		5.3-1710-002	

Revision		Description	Serial No. of Units used For From: to:	Page ID.-No.	Page
No.	Date				
ABSCHNITT 6		ERSATZTEILE-HEBEVORRICHTUNG			
	11/94	Hebevorrichtung		7.7-1710-002	
	11/94	Lastenschutzgitter		7.9-1710-002	
ABSCHNITT 7		ERSATZTEILE-ZYLINDER			
	06/96	Hubzylinder		8.0-1710-002	
ABSCHNITT 10		SCHILDER UND AUFKLEBER			
	06/96	Schilder und Aufkleber		10.9-1710-002	



Thank you very much
for your reading.
Please click here
to get more information.