

Bild-Nr Fig Fig Fig Bild nr	ET-Nr Part-No No. de Piece No. de Pieza No. del Pezzo Detalj nr	Stückzahl Qty Qte Ctd Qta Antal	Gegenstand Description Designation Descripcion Designazione Benaemning	
00	433 435 40		Armaturentafel, kpl. best. aus Bild-Nr. 01-28	Instrument panel consist. of fig-nos: 01-28
01	417 650 40	1	Blech	Plate
02	180 577 40	1	Öldruckmesser (P102)	Oil pressure gauge
03	269 039 40	1	Thermometer (P103)	Thermometer
04	172 519 40	1	Betriebsstundenzähler	Hour meter
05	208 942 40	1	Kraftstoffmesser	Fuel gauge
06	269 037 40	1	Zündstartschalter (S102)	Ignition switch
07	356 258 40	1	Schlüsselschalter (S16.2) Überbrückung Hubwerk I u. II	Key operated switch bridging over-hoist gear I a. II
07	461 405 40	1	Schlüsselschalter ab Bau-Nr. 37 053 Überbrückung Hubwerk I u. II	Key operated switch from s/no: 37 053 bridging over-hoist gear I a. II
08	356 254 40	20	Meldeleuchte H 107 Batterie-Ladepkontrolle H 114 Luftfilter-Kontrolle H 120.1 Hochdruckfilter 1 H 120.2 Hochdruckfilter 2 H 120.3 Hochdruckfilter 3 H 15 Überbrückung LMB H 23 Hubwerk 2, Schnellgang H 51.3 Tele 1 Position Verbolzung H 53.3 Tele 2 Position Verbolzung H 55.3 Tele 3 Position Verbolzung H 57.3 Tele 4 Position Verbolzung H 59.3 Tele Position Sicherung grob H 59.4 Tele Position Sicherung fein H 37 A-Bock (Position 0), Position 90 ab Bau-Nr. 37 069: H 39 A-Bock Position 0° H 6.3 Überbrückung Endschalter wippbares HiA-Seil H 16.2 Überbrückung Hubwerk 1+2 senken u. heben	Singnal light H 107 Battery check H 114 Air cleaner control H 120.1 H.P. filter H 120.2 H.P. filter H 120.3 H.P. filter H 15 Bridge H 23 Hoist gear 2, high range H 51.3 Tele 1 position pin locking H 53.3 Tele 2 position pin locking H 55.3 Tele 3 position pin locking H 57.3 Tele 4 position pin locking H 59.3 Tele position fuse wide H 59.4 Tele position fuse fine fein H 37 A-frame (position 0), position 90 from s/no: 37 069: H 39 A-frame position 0° H 6.3 Bridge limit switch derricking fly jib rope H 16.2 Bridge hoirt gear 1+2 lower and lift

**Armaturentafel
Instrument Panel**

124-2110c

Seite/Page 2 / 5

Bild-Nr Fig Fig Fig Bild nr	ET-Nr Part-No No. de Piece No. de Pieza No. del Pezzo Detalj nr	Stückzahl Qty Qte Ctd Qta Antal		Gegenstand Description Designation Descripcion Designazione Benaemning
09	368 044 40	14	H 301 Betrieb Hauptausleger H 16.1 Betrieb Hauptausleger- verlängerung H 302 Betrieb wippbarer Hilfsausleger H 303 Betrieb Superlift H 43 Betrieb mobil nach hinten Leuchtdrucktaster S 104 Horn S 34C Druckumschaltung Tele-Zyl. 1-3 S 50.2 Tele 1 entbolzen S 52.2 Tele 2 entbolzen S 54.2 Tele 3 entbolzen H 57.2 Tele 4 entbolzen S 50.1 Tele 1 verbolzen mit Rückmeldung S 52.1 Tele 2 verbolzen mit Rückmeldung S 54.1 Tele 3 verbolzen mit Rückmeldung S 56.1 Tele 4 verbolzen mit Rückmeldung S 58.1 Tele 4 sichern mit Rückmeldung S 58.2 Tele 4 entsichern S 36.1 A-Bock einziehen / ablassen S 36.2 A-Bock ablassen S 115 Scheibenwaschanlage (Kundenwunsch)	H 301 Operation main boom H 16.1 Operation main boom extension H 302 Operation derricking fly jib H 303 Operation Superlift H 43 Opertion rear movement Luminous touch contact S 104 Horn H 34 Pressure-change over device tele-cylinder 1-3 H 51.2 Tele 1 locking off H 53.2 Tele 2 locking off H 55.2 Tele 3 locking off S 56.2 Tele 4 locking off H 51.1 Tele 1 pin locking with remote indication H 53.1 Tele 2 pin locking with remote indication H 55.1 Tele 3 pin locking with remote indication H 57.1 Tele 4 pin locking with remote indication H 59.1 Tele 4 guard with remote indication H 59.1 Tele 4 disguard S 36.1 A-frame wind-up / tiet S 36.2 A-frame tiet S 115 Windscreen washing assy. (optional equipment)
10	368 045 40	7	Leuchtdruckschalter S 110 Außenbeleuchtung S 105 Innenbeleuchtung S 106 Rundumbeleuchtung Kundenwunsch: S 601 Ventilator S 602 Heizung S 100 Druckerhöhung Hilfswinde Tieflader S 23.1 Hubwerk 2.-1. Kreis S 23.2 Hubwerk 2.-2. Kreis	Luminous push switch S 110 Outside lighting S 105 Indoor lighting S 106 Omnidirectional lighting Optional equipment: S 601 Fan S 602 Heater S 100 Pressure ext., aux. winch trailer S 23.1 Hoist gear 2.-1. circle S 23.2 Hoist gear 2.-2. circle

Armaturentafel
Instrument Panel

124-2110c

Seite/Page 3 / 5

Bild-Nr Fig Fig Fig Bild nr	ET-Nr Part-No No. de Piece No. de Pieza No. del Pezzo Detalj nr	Stückzahl Qty Qte Ctd Qta Antal		Gegenstand Description Designation Descripcion Designazione Benaemning
			S 61 Verbolzungsposition erreicht, EIN-AUS	S 61 Pin locking, on/off
			S 103 Scheibenwischer-Front	S 103 Front wiper
11	356 256 40	10	Druckhaube, rot	Push hood, red
12	356 257 40	11	Druckhaube, gelb	Push hood, yellow
13	368 183 40	6	Druckhaube, grün	Push hood, green
14	368 046 40	12	Druckhaube, klar	Push hood, transparent
15	356 255 40	16	Blindplatte	Dummy plate
16	371 362 40	1	Blinkleuchte (entf. ab Bau-Nr. 37 041)	Traffic light (not applicable from s/no: 37 041)
			H 60 Tele 4 nicht verbolzt	H 60 Tele 4 not pin locking
18	356 156 40	38	Glühlampe	Bulb
-	399 806 40	1	Bildzeichenfolie	Graphical symbols-foil
20	356 153 40	1	Druckhaube, rot	Push hood, red
21	363 410 40	1	Blindplatte	Dummy plate
22	501 705 98	8	Schraube	Screw
23	318 579 99	4	Schraube	Screw
24	318 576 99	10	Schraube	Screw
25	417 234 40	1	Blindplatte	Dummy plate
26	417 235 40	1	Blindplatte	Dummy plate
27	417 243 40	1	Blindplatte	Dummy plate
28	414 687 40	2	Schlüsseltaster	Key operated sensor
			S 6.3 A-Bock nachspannen	S 6.3 A-frame rewind
			S 15 Überbrückung LMB	S 15 Bridge LML
29	256 587 40	1	Alarmgeber	Alarm transmitter
			H 62 Verbolzungsposition erreicht	H 62 Pin locking
			Kundenwunsch	Optional equipment
40	356 254 40	1	Meldeleuchte	Signal light
			H 70 Schiefstellung	H 70 Balance
41	256 587 40	1	Alarmgeber	Alarm transmitter
			H 70.1 Schiefstellung	H 70.1 Balance
-	418 589 40	1	Bildzeichenfolie	Graph. symbols - foil
42	368 044 40	1	Leuchtdrucktaster	Luminous touch contact
			S 204 Drehwerksbremse - Freigabe	H 204 Swing gear brake - disengage
65	-	1	Zugriff für Drehwerksbremse siehe EL-Blatt 124-1925	Pull for swing gear brake see page 124-1925
66	-	1	siehe EL-Blatt Bedienkonsole	see page operation panel
67	363 410 40	1	Blindplatte	Dummy plate
68	-	1	Anzeigeelement für	Anemometer

Bild-Nr Fig Fig Fig Fig Bild nr	ET-Nr Part-No No. de Piece No. de Pieza No. del Pezzo Detalj nr	Stückzahl Qty Qte Ctd Qta Antal	Gegenstand Description Designation Descripcion Designazione Benaemning
71	368 045 40	1	Windmesser siehe EL-Blatt 98-6250/01 see page 98-6250/01 Leuchtdrucktaster Luminous touch contact S 115 Scheibenwaschanlage S 115 Windscreen washing assy.
-	461 666 40	1	Temperaturanzeige-Instrument Oil temperature indicator für Hydr. Öl