


ÅTDRAGNINGSMOMENT		
Dimension	Moment (Nm)	Smörjmedel
M12	87	Olja
M20	412	Olja
Fundamentsbult M20	218	Olja

	1	17	Bemix köldbbruk K45	Säck 25 kg	Tillval	629740
	2	16	Ändskydd Al-stege			650564
	1	15	Jordningssats stagsplatta		Tillval	101577
	6	14	Jordningssats stagskruv M24		Tillval	101416
	6	13	Stagmarkeringssats SH 146		Tillval	626068
	1	12	Staglina 142 mm²	L=346 m		774036
	6	11	Stagskruv M24x800	Vikt=8,0 kg		616567
	6	10	Stagskruv M24x425	Vikt=5,0 kg		616566
	1	9	Klätterhinder S1200		Tillval	730301
	65	8	Kabelfästesats höger L=235		Tillval	105196
	1	7	Täcklocksats			101578
	9	6	Stegskarv sats (2 st.) Al-stege			650563
	1	5	Stagsektion S4 H=5250 6 m	Vikt=412 kg		100904
	1	4	Stagsektion S3 H=3750 6 m	Vikt=412 kg		100903
	8	3	Mastsektion 6 m monterad	Vikt=377 kg		100900
	9	2	Skruvssats SB M20x80, 9 st.	Vikt=2,9 kg.		100899
	3	1	Fotplatta			790027

			Smst.rtn.	Mast S1200 H=60 m
			Ers.rtn.	
			Typritning	
Datum	Ritad	Godkänd	Skala	Rev.
2012-11-01	MG	HF	1 : 250	<div>100965</div> <div>3</div>

3	Omritad i Inventor, Format var A2.	2024-01-17	HaBa	HF
2	Pos.6 var 708740, Pos.8 var 726214, Pos.16 var 709019.	2022-11-18	HF	MG
1	Kabelfäste var 70 st, Jordningssats stagskrav var 732994.	2014-02-10	JK	JK
1	Täcklocksats var 718836, Jordningssats var 730348.	2014-02-10	JK	JK
Nr	Ändring	Datum	Inf.	Godk.