

Datenblatt

Horizontalbohranlage LMR Drilling 300/180.1		
Hersteller:	Albert/ LMR Drilling	
Antrieb: (in 2 separaten Antriebscontainern)	Diesel-Hydraulisch	2 x 436 kW
Lafette:	Rückzugkraft Vorschubkraft Vorschublänge	max. 4.000 kN max. 4.000 kN max. 12.500 mm
Bohrkopf:	Drehmoment / Drehzahl 1. Gang 2. Gang	180 kNm / 40 U/Min. 90 kNm / 80 U/Min.
Brechvorrichtung:	Verschraubmoment Brechmoment	160 kNm 160 kNm
Steuerung: (im Antriebscontainer)	Joystick-Bedienung Anzeigen	elektrisch analog
Dimension:	Länge Breite Bohrneigung	17.000 mm 2.500 mm 3° - 20°
Gewicht:	Standardgerät 2 x Antriebscontainer Steuercontainer (6,1m x 2,5m x 2,7m)	67 t 2 x 12 t 4 t

