

Datenblatt

Horizontalbohranlage LMR Drilling 250/120.1		
Hersteller:	Baker Marine	
Antrieb: (im separatem Antriebscontainer)	Diesel - Hydraulisch	440 kW
Lafette:	Rückzugkraft Vorschubkraft Vorschublänge	max. 3.000 kN max. 3.000 kN max. 12.500 mm
Bohrkopf:	Drehmoment / Drehzahl 1. Gang 2. Gang	120 kNm / 35 U/Min. 60 kNm / 70 U/Min.
Brechvorrichtung:	Verschraubmoment Brechmoment	150 kNm 150 kNm
Steuerung: (im Antriebscontainer)	Joystick-Bedienung Anzeigen	elektrisch analog
Dimension:	Länge Breite Bohrneigung	15.500 mm 3.000 mm 7° - 18°
Gewicht:	Standardgerät Antriebscontainer Steuerstand	47 t 17 t 3 t

