

AT-7d

Unser größtes Kleinbohrgerät

Bohrdistanzen bis 120 m

55 kW (75 PS) Dieselmotor

On-Board-Bentonitpumpe max.
140 l/min Förderleistung und max.
Drehmoment von 2.000 Nm zum
Verlegen großer Rohrquerschnitte

7 t Schub- & Zugkraft

120 m
Bohrgestängemagazinkapazität
an Bord





TECHNISCHE DATEN

AT-7d POWERDRILL

BETRIEBSDATEN

Max. Drehmoment:	2.000 Nm
Max. Drehzahl:	180 U/min
Max. Zug- und Schubkraft:	70 kN

ABMESSUNGEN

L x B x H (mm):	4.300 x 1.500 x 1.950
-----------------	-----------------------

GEWICHT

Gesamtgewicht:	4.800 kg
----------------	----------

BENTONITPUMPE

Typ:	Speck
Max. Fördermenge:	140 l/min
Max. Förderdruck:	30 bar

GESTÄNGE AN BORD

Bohrradius:	28 m
Gestängelänge:	2,5 m
Magazinkapazität:	48 Stk. (120 m)

MOTOR

Motorhersteller:	FPT
Motortyp:	F28
Max. Motorleistung:	55 kW / 75 DIN- PS
Abgasnorm:	EU Stage V

FAHRWERK

Gummikette
