

## 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

---