

东亚利根

TOP-750HR

车载水井钻机

潜孔锤

空气/泥水循环

反循环

适合150m-750m的水井

株式会社东亚利根钻机

URL: <http://www.toa-tone.jp>

TOP-750HR 车载水井钻机 主要技术参数



钻井能力

钻井孔径

4-3/4" (120 mm)

建议深度

500 m

动力头

形式: 油压驱动强力水辨 (有退避空间)

转速范围:

(无段变速)

Low series; 0-20rpm.

High series; 0-40rpm.

最大载荷

25,000kg

轴内径

70mm

提升力/给进力

提升与给进是有位于钻塔外部的一对油压千斤顶所操作

Max. 提升力

25,000kg

Max. 给进力

10,000kg

给进行程

7.5m

给进速度

Low; 0-5m/min.

High; 0-20 m/min.

主卷扬设备

油压驱动 升降自如 省时省力.

卷筒直径

320 mm

卷筒长度

300mm

单绳拉力;

8,000kg

钢绳卷量

100m x 20 mm cable

卷速

Low; 0-23m/min.

High; 0-45m/min.

辅助卷扬设备

油压驱动 升降自如 省时省力

卷筒直径

180 mm

卷筒长度

295mm

单绳拉力;

3,000kg

钢绳卷量

550m x 12 mm cable

卷速

Low; 0-40m/min.

High; 0-80m/min.

水平调整用千斤顶

前后左右共4个, 独立调整

各个千斤顶有多重防泄油处理及撞击防护装置

泥浆泵

复动双缸活塞型, 型号 "NAS-7"

口径 x 行程

190 mm (7-1/2") x 150 mm (5-7/8")

Max. 流量

1,500 L/min

Max. 压力;

2.0 Mpa

钻塔

坚固的长方型钻塔 用一对油压活塞起升

高度;

12m

总重量

45,000kg

吊钩能力

32,000kg

施工控制

钻井所需要的制控, 管理全部集中于控制版面, 方便管理
各个千斤顶有多重防泄油处理及撞击防护装置

自动切杆

装有油压切杆装置, 高效省力.

载重卡车

Min. 车辆总重量; Min. 26,000kg

全长 / 半长挂车亦可

动力

卡车发动机提供或外配发动机

最小功力210KW(290马力)

夜间施工灯

装有强力照明灯, 夜间作用犹如白昼

外配装置

可以在反循环及空浮钻孔施工中配置空压机及注泡泵