

勘探管理人

钻孔与操作分析工具

 Epiroc



您的 Diamec Smart 变得更加智能

随着竞争变得越来越激烈，一切都归结于盈利能力，即：总成本与生产力的关系。为了做出正确的运营决策，您需要获得尽量全面的信息。

勘探管理人将使您能够充分发挥 Diamec Smart 4、6、8 或 Smart 6 MCR 的作用。随钻测量 (MWD) 和全面的运行数据使钻机主管、机队经理和所有者能够深入了解钻机的实际性能，由此采取正确而快速的措施。

⊕ 主要特点

快速简单的数据收集实现了可靠的分析，从而突出需要改善的部分。

现代化机队管理可以快速采取恰当措施，从而降低运营成本，提高生产率。

持续取得成功，出色的性能表现，还可以将此成功经验运用到其他钻机。



将日志文件下载到 U 盘



导入勘探管理人



分析并改善操作运行



项目
查看已钻孔的随钻测量数据

机队
查看机队中每个钻机的运行详细信息

快速导入
快速将从 Diamec Smart 钻机收集的日志文件快速导入

统计
查看多个钻机的运行数据

详细了解

快速导入可以将日志文件简单快速地进行导入。

项目用于管理项目，并对钻孔的随钻测量数据进行可视化。项目可以对应于一个现场、一个矿山的
一个水平面或一个特定客户。

在机队中，可以查看机队中每台钻机的运行日志。在这里，所有钻机都按照序列号汇集和显示，重要
信息一览无余。生产、钢缆、钻杆处理等运行数据在三个饼状图中呈现。

在统计中，能够对机队中的所有钻机进行相互比较，使现代化机队管理成为可能。想要了解过去 24
小时内，表现卓越的钻机钻进了多少深度？想要将其与相同时间段内运行的其他钻机进行比较？这
些都可以通过勘探管理人的统计功能完成。

在这里，还可以查看和比较每个活动状态的时间。

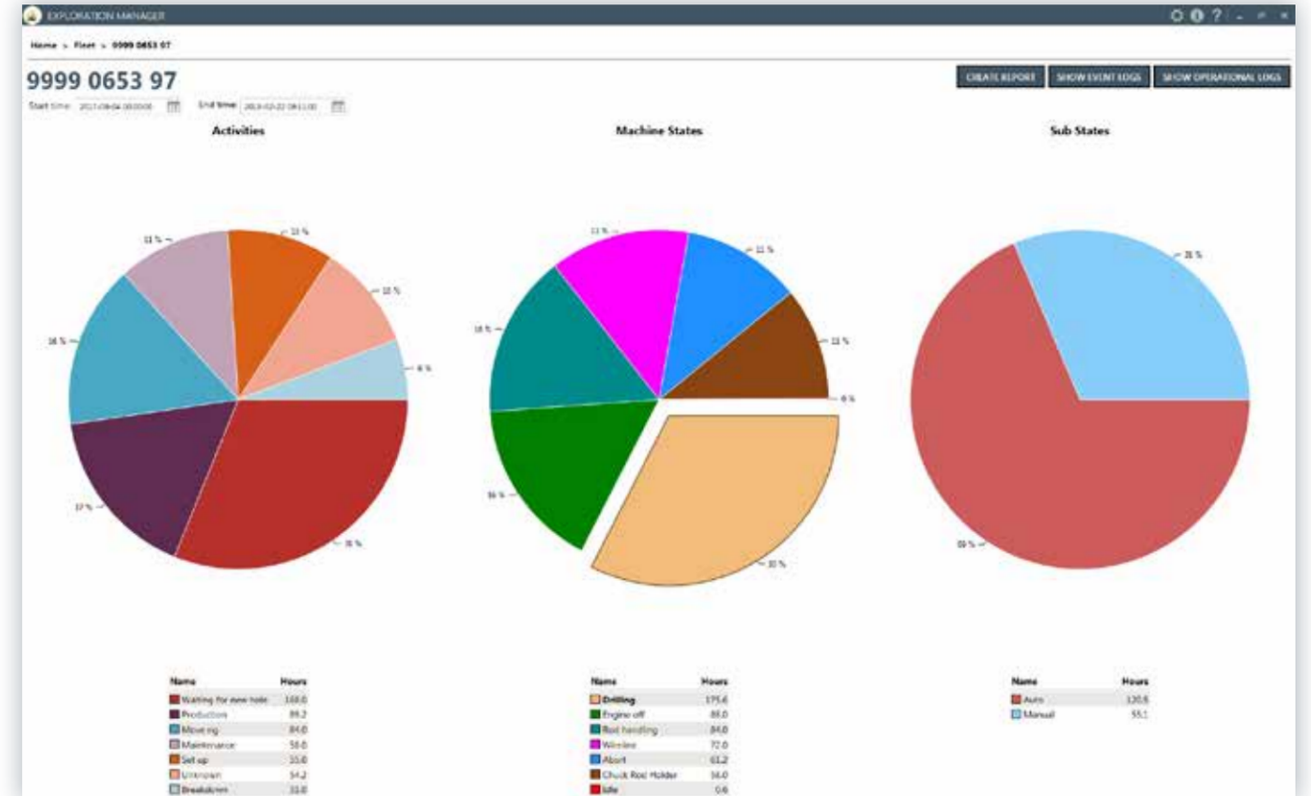
统计



项目



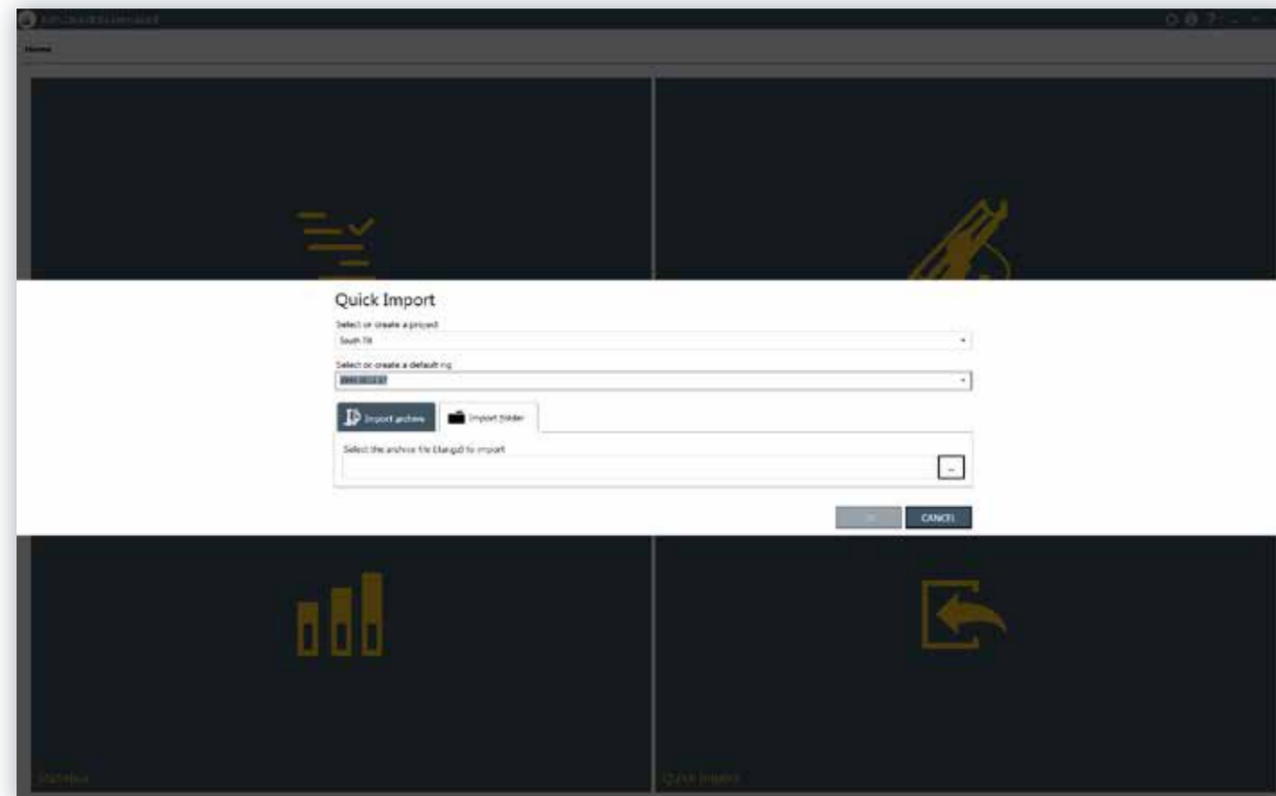
机队



项目



快速导入



数据速览

适用的钻机

Diamec Smart 4、Smart 6、Smart 8
和 Smart 6M

数据传输方法

通用串行总线 (USB)

操作系统

Windows 7 及更高版本

产品描述

用于可视化和分析所收集运行数据的
电脑软件

United in performance. Inspired by innovation.

卓越汇聚我们，创新激发我们，承诺驱动我们不断前行。
安百拓为您带来完善的解决方案和前沿的技术，让您获得今天的成功，并引领未来。

[epiroc.com](https://www.epiroc.com)

