





Simu-X是一个为加工程序提供真实三维图形模拟的工具。在机床上执行加工程序之前,使用 Simu-

X,可以验证工件加工过程中机床本身的行为,检查铣削、钻孔和切割操作的设置是否正确,并检查与虎钳和/或工件的碰撞情况。Simu-X 可以模拟单件、多件,以及切割和分离周期,是加快工作周期设置的一个重要工具。软件提供了许多简单的功能,比如从使用特定工具开始模 拟、停止和重新启动序列,提高模拟速度,改变观察者的视角,以及报告计算出的加工时间,精确度为 20%(无需使用 Time-X)。

The right to make technical alterations is reserved.