

## 最適なカッティング圧 – 高精度かつ再現性のある加工

Spilker PowerCheck は、カッティングユニットに欠かせないオプションです。調整されていないカッティング圧(低すぎても高すぎても)は、ツールの過度な摩耗や品質の低下を招く主な原因となります。PowerCheckを使用することで、カッティング圧が常に監視・最適化され、精度の高い再現性ある加工が保証されます。

Spilker PowerCheck を使用すると、カッティング圧を正確に読み取り、左右それぞれで個別に調整することができます。高感度のカセンサーが加わった圧力を左右別々にアナログメーターへ伝達するため、最適な値を簡単に把握でき、リピート注文時にも容易に再現可能です。

コンパクトかつ堅牢な設計で、両側にカッティング圧表示を備えているため、非常に高精度であるだけでなく、省スペース性にも優れています。



独自のねじ式カップリングにより、プレススピンドルの調整をワングリップで素早く行うことができ、効率的な操作と貴重なセットアップ時間の短縮を実現します。.

### 利点

- 微細ねじスピンドルによる正確なキャリブレーション
- ツール摩耗の最小化
- 駆動部品の保護
- 迅速なスピンドル調整を含む容易な設置