

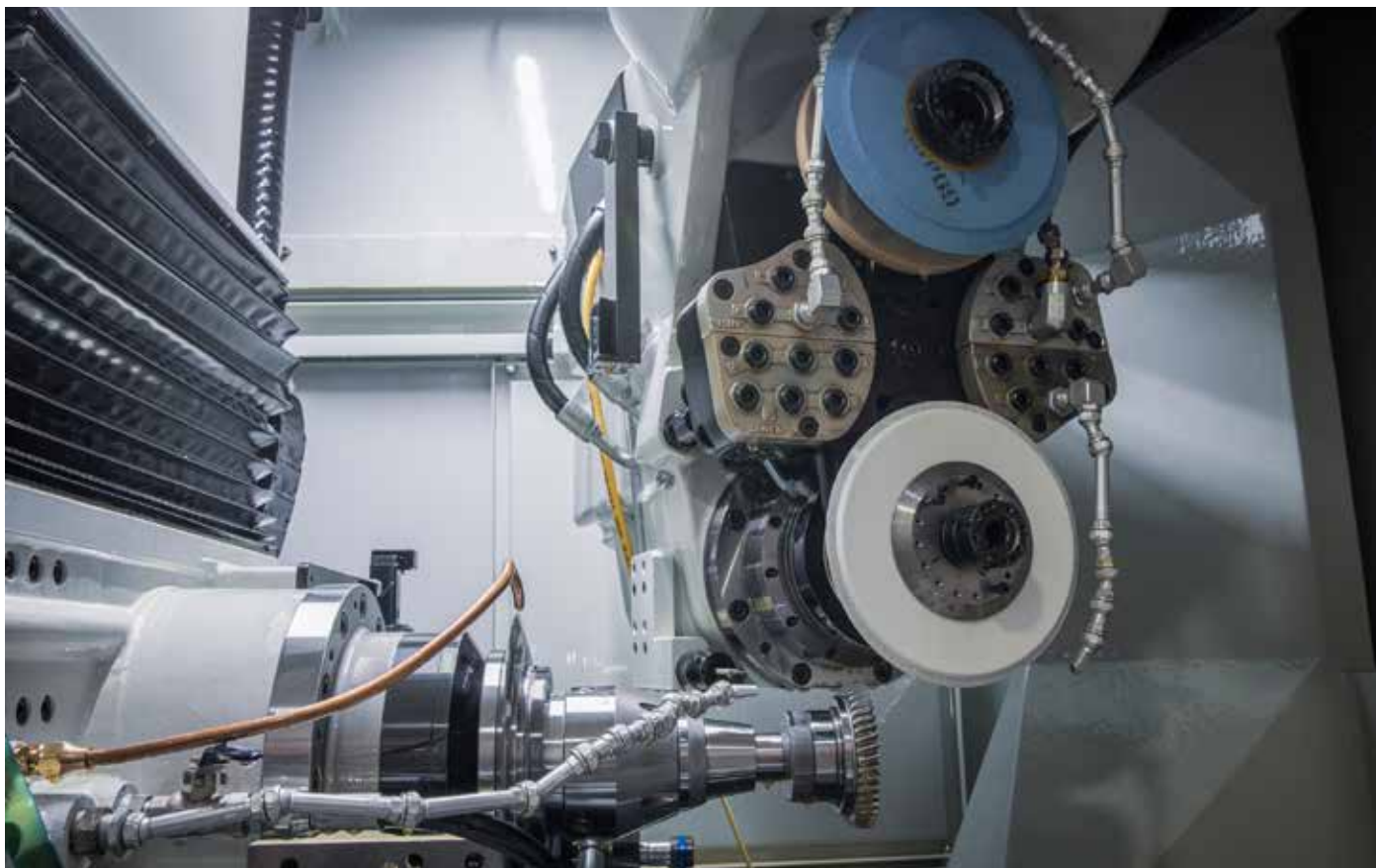
Piranha プレミアム 冷却システム

タフ、フレキシブル、短時間を可能にしたソリューション



この Piranha 冷却システムは、まさに求めていた冷却システムを実現する新しい発想から生まれたフレキシブルでタフなソリューションです。高強度アルマイト製で、80 バールの圧力に耐えるように設計されており、ANCA 社の研削盤への取り付けが可能です。この Piranha 冷却システムは適応性に優れており、冷却剤を研削ポイントに的確に送り出すことが可能です。モジュール式の組み立て設計になっているためセットアップに時間が掛からず、高度なカスタマイズが可能となっています。

- シンプルでスピーディーな モジュールシステムの組み立て
- 長持ち
- たった 1 回の投資で長いスパンでの節約と効率を確保
- タフな設計
- 高強度アルマイト製で、80 バールの圧力に耐えるように設計



高強度材使用

この冷却システムには60HRB硬度のアルマイトが使われているため、圧力がかかっても歪んだり、曲がったりすることはありません。1回導入すれば長年使うことが可能で、お使いのANCA社製マシンにとって最適な投資になるはずです。

モジュール式システム

個別パーツやブロックなどのコンポーネントを使って、お使いのアプリケーションに最適な冷却システムを簡単に組み立てることができるので、時間と費用の節約が可能です。

直径 $\frac{1}{8}$ "と $\frac{1}{4}$ "に対応しています。

特殊ノズル

クーラントを研削ポイントに的確に送り込むことができるので、ツールの焼き付きリスクを回避します。このノズル層流を作り出すことで、冷却システムを研削ポイントから離れた場所に設置することが可能となり、ぶつかる危険を減らします。

