

MC5 土壌サンプリングシステム

軽量化されたセンターロッドを用いることで土壌のサンプリングがより早く、簡単になりました。最初にマクロコア・ツールが開発された 1994 年から比べ時代は変わりました。マシンはより大きくなり、ハンマーは力強く、そして現場のオペレーターはより深くまで掘削するようになりました。私達が安心して、信頼できるマクロコア・ツールは、強度を増加並びにより長いツール寿命の要求に応えるべく進化が必要でした。これらの要求に応えるために、より大きなマクロコア・サンプリング・チューブ(外径を 2.125 インチから 2.25 インチに増幅)をデザインすることから始め、その結果ネジの形状を強化することになりました。すでに丈夫なマクロコア・ソイルサンプラーにとって、これらの改良を加えることで現場においてますます素晴らしい性能を発揮できることとなります。

MC5 土壌サンプリングシステム

