



Undichte Hydraulik- zylinder!

Haben Sie Probleme mit innerer Korrosion bei Zylinderköpfen? Und führt dies zu Undichtigkeiten an den Dichtungen? Scheinen konventionelle Beschichtungslösungen für Ihr Problem nicht zu funktionieren oder müssen Sie im Zusammenhang mit der aufzubringenden Beschichtung mit übergroßen Dichtungsnuten arbeiten?

Wir haben die Lösung!

Selbst die Innennuten Ihrer Zylinderköpfe können wir mit Zink-Nickel behandeln. An der Außenseite wird mit dieser Behandlung ein Korrosionsschutz für mindestens 1000 Stunden und an der Innenseite ein Korrosionsschutz für mindestens 500 Stunden erreicht (NSS nach ASTM B117). Durch die Schichtdicke von lediglich 5 µm haben Sie keine Montageprobleme und können einfach mit Ihrem Standardprodukt arbeiten.

 GalvanoHengelo

