

RUBBERGRIP

FAQs



Was ist ein RubberGrip?

Das patentierte RubberGrip ist eine Gummikettenbefestigung, die entwickelt wurde, um die Traktion, Sicherheit und Stabilität des Fahrzeugs zu erhöhen und beim Navigieren von Steigungen und schwierigem Terrain seitlichen Schutz zu bieten. Es ist eine Alternative zu Skid Steer Track Cleats und Stahlkrallen für Gummiketten.

Unter welchen Bedingungen verwenden Sie RubberGrip auf Ihrem Raupenfahrzeug, Bagger oder Bulldozer?

Als Gummikettenaufsatz ist RubberGrip ideal für den Einsatz an Ihrem Raupenfahrzeug, Bagger oder Bulldozer geeignet, wenn Sie mit Bedingungen wie Eis, Schnee, Schlamm, Forst und Busch kämpfen. Diese Kettenaufsätze oder Vorrichtungen verlängern die Lebensdauer Ihrer Gummiketten durch zusätzliche Traktionsunterstützung.

Wie sorgen RubberGrips als Gummiraupen-Anbaugeräte in schlammigen und nassen Bedingungen für mehr Traktion?

Die RubberGrips sind Gummiraupenanbauteile, die mit einer Reihe von gezackten Zähnen ausgekleidet sind, um einen besseren Halt in Schlamm und Gelände zu bieten, in denen Ihre Gummiraupen nur schwer Bodenhaftung finden können. Ihr patentiertes Design unterstützt auch den seitlichen Schutz gegen das Rutschen.

Wie lange dauert es, um eine Reihe von RubberGrips auf Ihrem Raupenfahrzeug zu installieren?

RubberGrips sind Gummi-Bahn-Anbaugeräte, die einfach durch Schrauben montiert und demontiert werden können. Sie können in nur 30 Minuten installiert und in 30 Minuten entfernt werden, was das Wechseln von Terrains erleichtert. Dadurch sind sie eine wesentlich effizientere Option als Skid Steer Track Cleats und Stahl-Cleats für Gummiketten.