

RUMBLE STRIPS

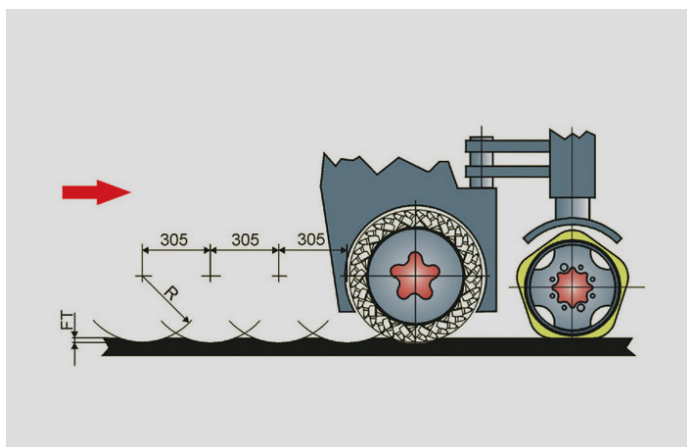
KUTTER

SONDERANWENDUNGEN

EINMAL FRÄSEN, JAHRELANGE SICHERHEIT

Seit vielen Jahren versucht man mit verschiedenen Methoden, das Abkommen von der Fahrspur durch „Rüttelstreifen“ wirkungsvoll zu verhindern. Der Grund: Insbesondere der Sekundenschlaf führt zum Abkommen von der Fahrbahn und kann zu schwersten Unfällen führen.

Durch die neue Entwicklung einer speziell geformten „Sinus-Feinfräswalze“ in Kombination mit einem profilierten Führungsrads sind wir in der Lage, Strukturen am Fahrbahnrand einzufräsen. Sie erzeugen beim Überfahren gezielt Vibrationen im Fahrzeug und „rütteln“ den Fahrer im wahrsten Sinne des Wortes wieder wach.



Die Grafik zeigt das Prinzip der Rumble Strip-Walze mit dem modifizierten Rad.



Herstellen von Rumble Strips.