

## Randsteinabweiser/Räumleisten

Artikel vom 30. Januar 2021  
Schneeräumgeräte



Der Randsteinabweiser aus Guss schützt die Räumleiste und schont den Bordstein.

Die hochwertigen Schneeräumleisten von Küper erfüllen alle Kriterien an hohe Standzeiten, Stabilität, Gleitfreudigkeit und eine ruhige Räumung. In enger Zusammenarbeit mit den führenden Schneepflugerstellern werden die Räumleisten konsequent auf die jeweiligen Pflüge abgestimmt und kontinuierlich weiterentwickelt. Sie werden passgenau für jeden Schneepflugtyp und Einsatzfall gefertigt. Alle Rohmaterialien sind Küper-spezifische Rezepturen mit genau festgelegten Toleranzen und unterliegen höchsten Qualitätskontrollen, sowohl in der Fertigung als auch in der Verarbeitung. Für die Küper Kombi S Wave und Tuca SX Wave Leiste wurde mit dem Randsteinabweiser ein optimaler Schutz gegen den Abrieb am Randstein und der

Fahrbahnbegrenzung entwickelt. Die abgerundete Formgebung bietet großflächigen Schutz der Leiste sowie Schonung des Randsteins und kann nach Wunsch ausgetauscht werden. Das Gussmaterial ist sehr robust und erhöht die Standzeiten der Schneeräumleiste wesentlich. Im Vergleich zeigt eine konventionelle Schneeräumleiste im Gebrauch ohne den Randsteinabweiser deutliche Abnutzungsspuren in den Stoßrichtungen. Die Leiste wird durch den Randsteinabweiser optimal geschützt und hält höchsten Belastungen stand. Die geräuscharme Gummi-Korundleiste GK 5 passt sich aufgrund ihrer intelligenten Konstruktion und der daraus resultierenden Elastizität der Materialien optimal jeder Fahrbahnoberfläche an und eignet sich hervorragend für Einsatzorte, die eine schonende Räumung erforderlich machen. Mit der speziell für Federklappenpflüge entwickelten Gummi-Korundleiste FK bietet Küper die einzige Leiste auf dem Markt an, die sogar ohne Springen auf trockener Fahrbahn läuft – nahezu ein Muss für jeden Federklappenpflug. Die Elastizität des Materials sowie die eingebettete Keramik und der von Küper modifizierte und speziell gebogene Stahlbefestigungshals sorgen für hervorragende und gleichzeitig schonende Räumergebnisse, wobei ein Umknicken der Leiste ausgeschlossen wird.

---

**Hersteller aus dieser Kategorie**

---