



## Weniger Verschleiß – höhere Standzeiten

FÜR DIE SCHNEERÄUMLEISTEN KOMBI S WAVE UND TUCA SX WAVE HAT KÜPER MIT DEM RANDSTEINABWEISER EINEN OPTIMALEN SCHUTZ GEGEN DEN ABRIEB AM RANDSTEIN UND DER FAHRBAHN-BEGRENZUNG ENTWICKELT.

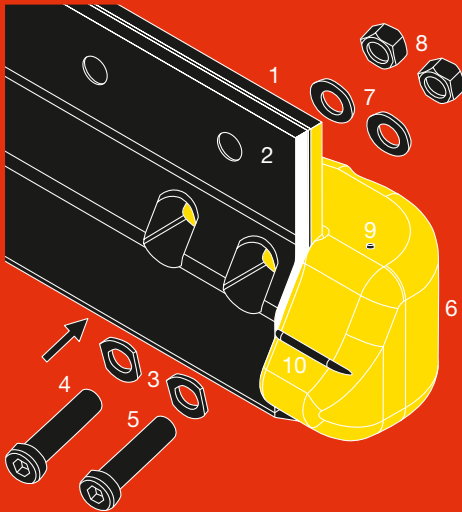
### Funktionen

Die optimale Formgebung des Küper Randsteinabweisers bietet großflächigen Schutz der Räumleiste sowie Schonung des Randsteins. Bei Bedarf kann der Randsteinabweiser problemlos 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 so optimal geschützt – eine ideale Anwendung, die höchsten Belastungen standhält.



## Randsteinabweiser



## Montageanleitung

- 1 Die Scheiben (3) mit der flachen Seite nach hinten in die Löcher des Hinterblechs (2) bis zum Anschlag an das Vorderblech (1) der Schneeräumleiste stecken.
- 2 Die Schrauben M18 x 70 (4) und M18 x 80 (5) von hinten durch die Löcher und durch die darin befindlichen Scheiben (3) führen.
- 3 Den Randsteinabweiser (6) von vorne auf die Schrauben (4 + 5) stecken und am Vorderblech (1) anlegen.
- 4 Die Unterlegscheiben (7) auf die Schrauben (4 + 5) stecken und daraufhin die Muttern (8) mit 416 Nm anziehen.
- 5 **Wichtiger Hinweis:**  
**Die Festigkeit der Schrauben und Muttern muss vor jedem Räumeeinsatz überprüft werden.**

## Abfahrmarkierungen Küper Randsteinabweiser\*

Die Abfahrmarkierungen auf dem Randsteinabweiser zeigen sowohl die Verschleißgrenze (9) bei seitlichem Abrieb, als auch die Verschleißgrenze (10) bei unterem Abrieb an. Sobald eine der Verschleißgrenzen erreicht ist, muss der Randsteinabweiser ausgetauscht werden. Die Abfahrmarkierungen müssen regelmäßig kontrolliert werden.

\*neu seit Wintersaison 2016/2017