

DIE MUTTER DER SCHÜRFLEISTEN

SCHÜRFLEISTEN

mit höchstem Qualitätsstandard

für alle Schneepflughersteller und Modelle





SCHÜRFLEISTEN

mit höchstem Qualitätsstandard

für alle Schneepflugerhersteller und
Modelle

MUTTER SCHÜRFLEISTEN

zeichnen sich durch höchsten
Materialstandard aus.

Nur hochwertige Materialien finden
Verwendung in der Produktion.
Sorgfältige und konstante Qua-
litätsüberwachung bei allen Pro-
duktionsschritten garantiert eine
gleichbleibende Zuverlässigkeit.

Darum stehen

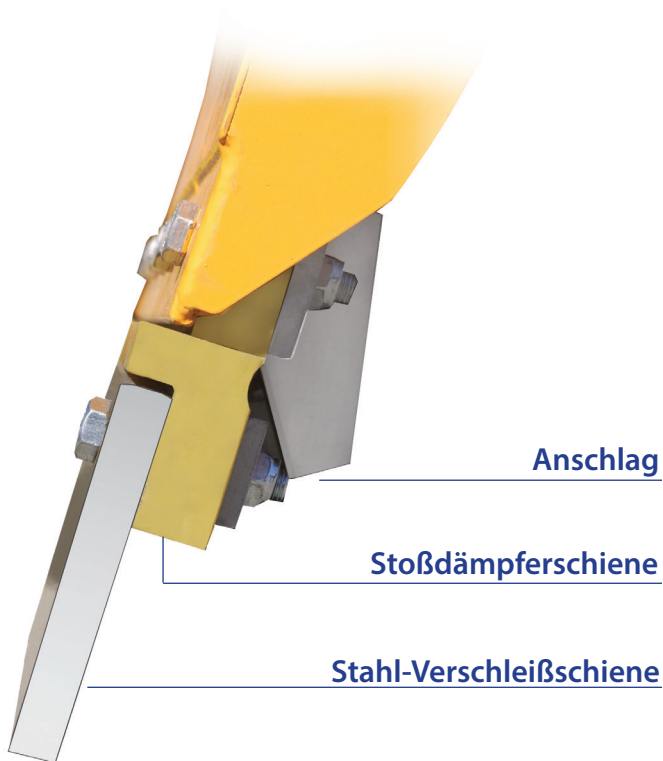
MUTTER SCHÜRFLEISTEN

mit Recht für „Schürfleisten mit
höchster Qualität“.

Unsere jahrelange Erfahrung mit
allen Schneepflugerherstellern
garantiert die exakte Passge-
naugigkeit.

STAHL SCHÜRFLEISTEN

MS



Die Stahl-Schürfleisten MS sind aus hochverschleißfestem Spezialstahl gefertigt. Sie sind anwendbar für die aggressive Räumung, bei allen Schneearten und für sämtliche Räumaufgaben in allen Höhenlagen.

Produkteigenschaften

- sehr hart
- minimale Bartbildung
- aggressive Schälwirkung
- preisgünstig

Einsatzgebiete

innerorts

- auf Verbundpflaster nur beschränkt einsetzbar

Land- und Bundesstraßen

- hohe Standzeit
- aggressive Räumung auch bei längeren Räumfahrten

Autobahnen

- hohe Standzeit auch bei aggressivem Bodenverhalten

Technische Daten

	MS 150	MS 200
Materialdicke	20 mm	20 mm
Höhe	150 mm	200 mm

Härte

450 - 525 HB wassergehärtet

Die Gummi-Schürfleisten sind aus einer speziell verschleißfesten Gummimischung als Formteil gefertigt. Für bestimmte Schneepflugtypen gibt es die Ausführung mit Stahleinlage. Die Leisten sind für eine geräuscharme und schonende Schneeräumung entwickelt.

Produkteigenschaften

- geräuscharm
- verschleißarm bei Naßräumung
- schonende Räumung

Einsatzgebiete

innerorts

- besondere Laufruhe
- auf Verbundpflaster sehr gut geeignet
- schonende Räumung

Land- und Bundesstraßen

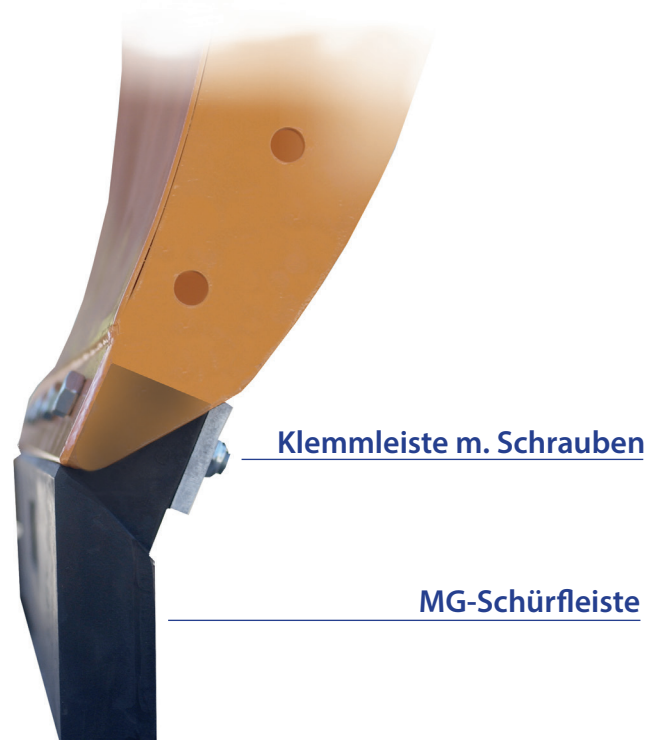
- nur in unteren Höhenlagen bei überwiegender Naßschneeräumung

Technische Daten

	MG
Materialdicke	50 mm

Form auf die jeweilige Schneepflugkonstruktion abgestimmt.

GUMMI SCHÜRFLEISTEN **MG**



GUMMI-KORUND SCHÜRFLEISTEN

MGK



Die MGK ist eine Schürfleiste aus Gummi mit eingelassenem Stahleinsatz und eingebetteten Korundeinsätzen (für bestimmte Pflugtypen aus Vollgummi). Die Korundformteile werden durch ihre Form optimal mit dem Gummi verzahnt.

Produkteigenschaften

- gute Gleiteigenschaften
- hohe Standzeiten
- bodenschonend

Einsatzgebiete

innerorts

- auf Verbundpflaster geeignet
- schonende Räumung, hohe Standfestigkeit

Land- und Bundesstraßen

- gute Gleiteigenschaften bei langen Räumfahrten
- schonende Räumung bei guter Verschleißfestigkeit

Autobahnen

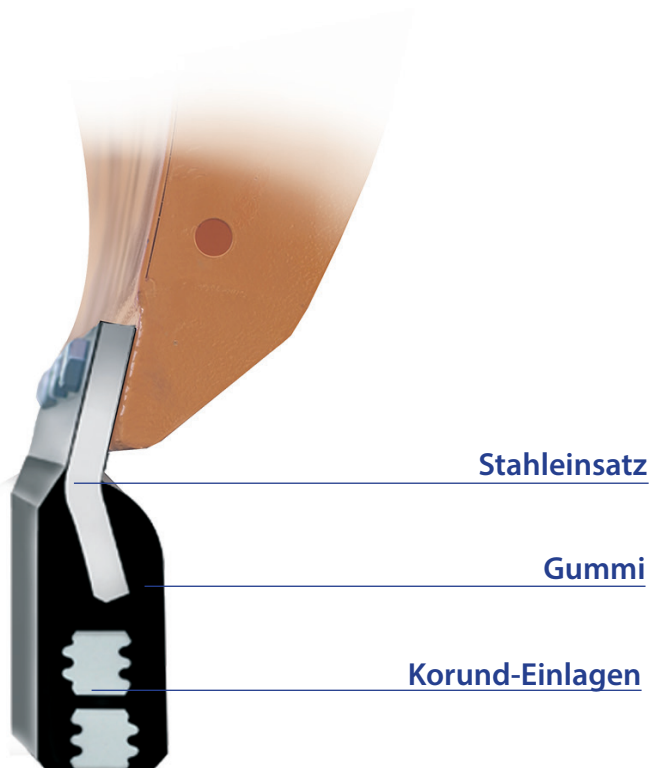
- länderspezifische Verwendung

Technische Daten

	MGK 42*	MGK 50
Materialdicke	42 mm	50 mm

Form des Stahleinsatzes auf die jeweilige Schneepflug-Konstruktion abgestimmt.

* speziell für Federklappen-Schneepflüge



Die MK ist eine Verbundschiene gefertigt aus hochverschleißfestem Spezialstahl mit einer Härte von 450 HB, aus verschleißfestem Gummi (speziell für harte Einsätze entwickelt) und Korundplatten. Der Verbund dieser drei Werkstoffe macht diese Schürfleiste zur Hochleistungsschiene.

Produkteigenschaften

- gute Gleiteigenschaften und geräuschabsorbierend
- hohe Standzeiten
- aggressive Räumereigenschaften
- kostensparend

Einsatzgebiete

innerorts

- besondere Laufruhe
- schonende und gründliche Räumung

Land- und Bundesstraßen

- bestens geeignet durch hohe Standzeit
- aggressive Räumung

Autobahnen

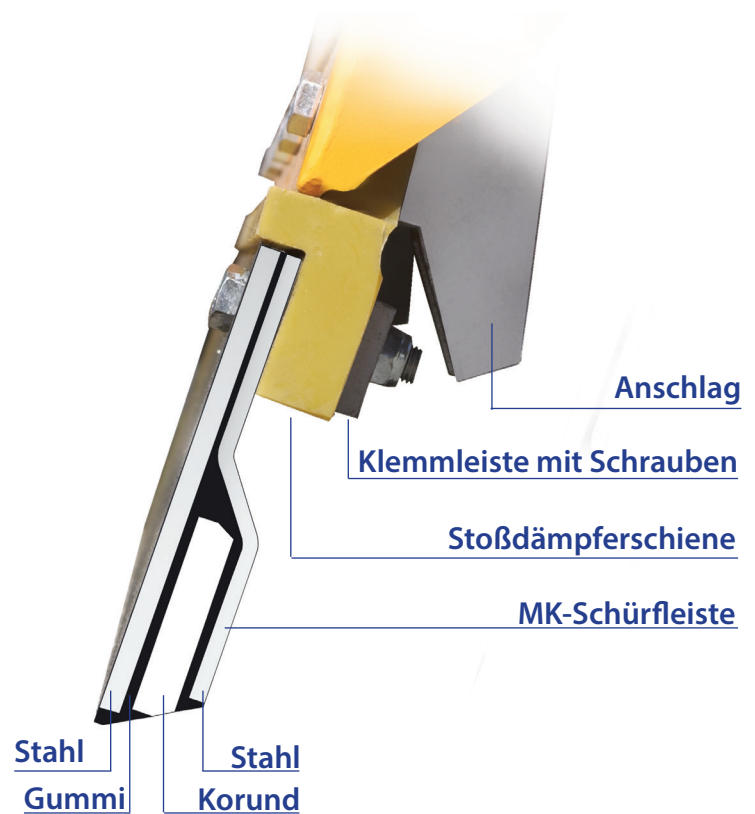
- gut geeignet (nur MK 50)

Technische Daten

	MK 25	MK 36	MK 50
Materialdicke	25 mm	36 mm	50 mm

KOMBINATIONEN SCHÜRFLEISTEN

MK



MK 25

MK 36

MK 50

GUMMI SCHÜRFLEISTEN

PHILAN SCHÜRFLEISTEN

METERWARE



Gummi mit Textileinlagen



Philan Vollmaterial

Das Gummimaterial ist mit Textileinlagen verstärkt und damit äußerst zäh und widerstandsfähig. Philan ist ein speziell entwickelter HighTech Kunststoff, der ursprünglich aus dem Bereich der Flugfeldräumung kommt.

Hohe Standzeiten bei Nassräumung.

Produkteigenschaften

- gute Gleiteigenschaften
- bodenschonend
- stossabsorbierend

Einsatzgebiete

innerorts

- gute Laufruhe
- auf Verbundpflaster geeignet
- schonende Räumung
- niedrige Bodenhindernisse werden geschluckt

Land- und Bundesstraßen

- nur Schienen mit dickerem Material geeignet

Technische Daten

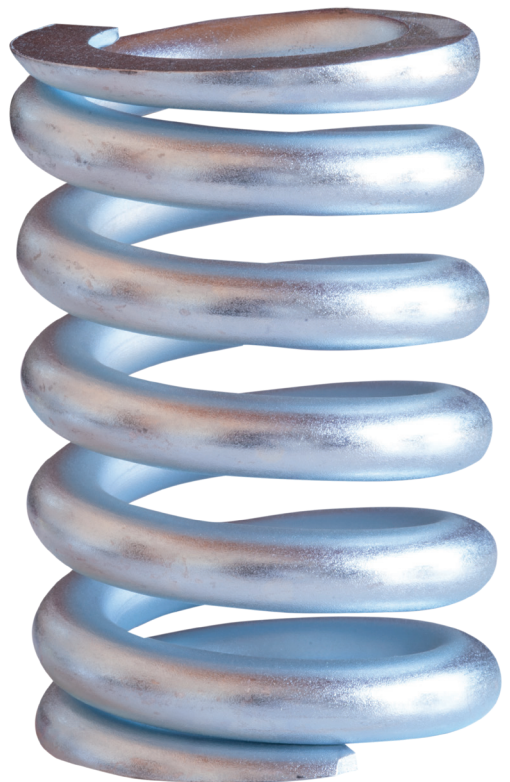
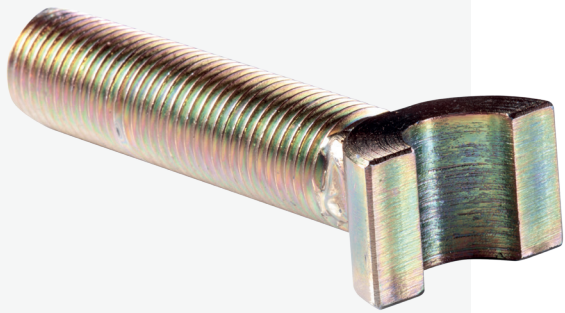
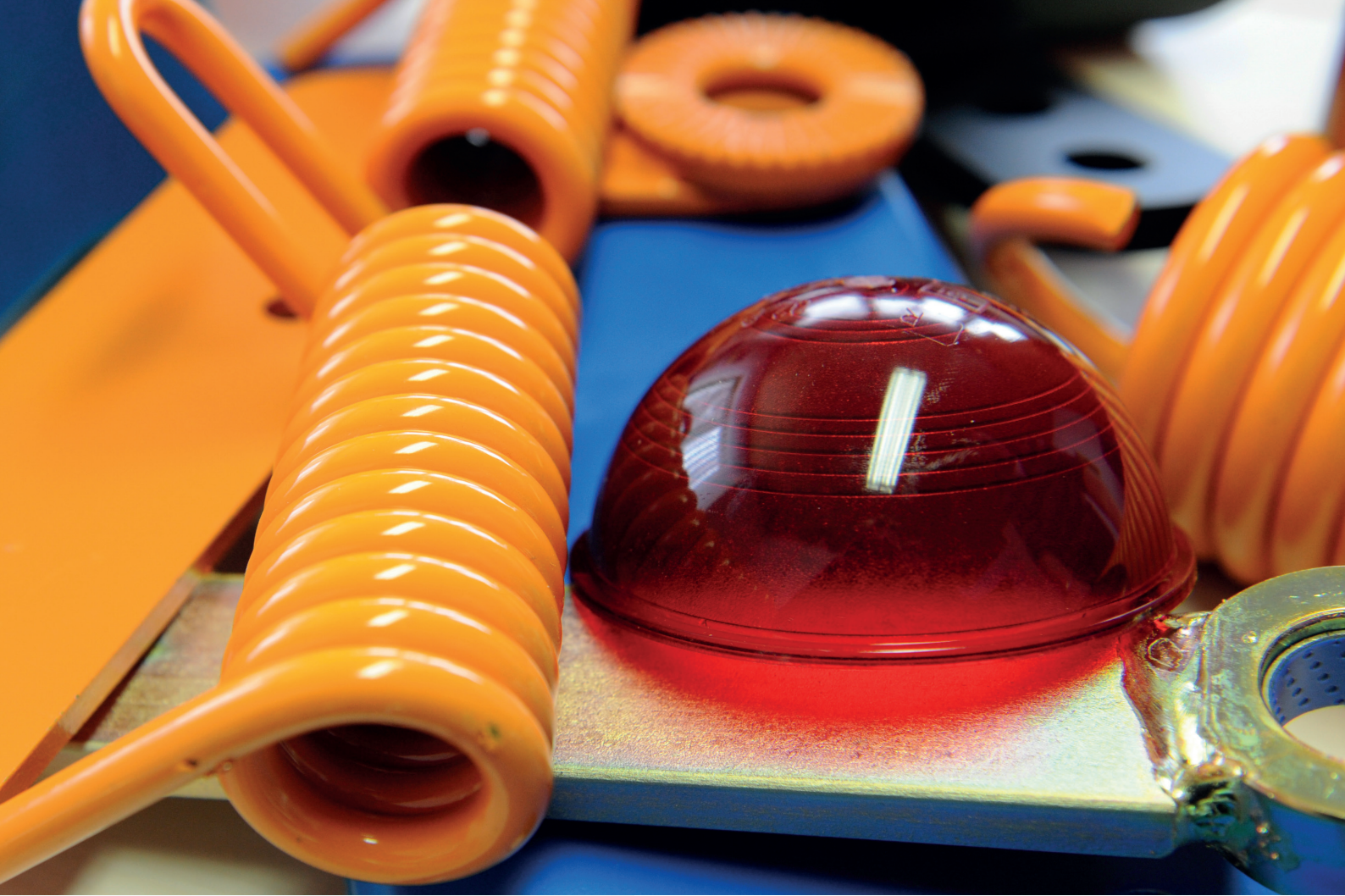
	Gummi	Philan
Materialdicke	30 mm	20 mm
	50 mm	50 mm
Höhe	150	150
	200	200
Länge	jede Länge anpassbar	
Bohrungen	Durchmesser und Lochbild auf Wunsch	

Andere Abmessungen auf Anfrage.

SCHNEEKETTEN

- mit höchster Materialqualität
- maximaler Traktion
- Hochleistungsnetzketten aus einer speziell gehärteten Edelstahllegierung
- einfache Leiterketten
- für alle Reifengrößen





ERSATZ- UND VERSCHLEIßTEILE

Einsatzsicherheit im Winterdienst

Wir sind Ihr zuverlässiger Partner für die Lieferung von Ersatz- und Verschleißteilen für Winterdienstgeräte wie:

- Schneepflüge
- Schneeräummaschinen

aller namhafter Hersteller.



Fragen Sie uns - in fast allen Fällen können wir sehr schnell und unkompliziert helfen.

MUTTER kommunaltechnik

Michael Mutter e. K.

Gewerbestraße 8

79822 Titisee-Neustadt

Tel.: +49 (0) 7651 9354-0

Fax: +49 (0) 7651 9354-21

info@mutter-mwk.com

www.mutter-kommunaltechnik.de