

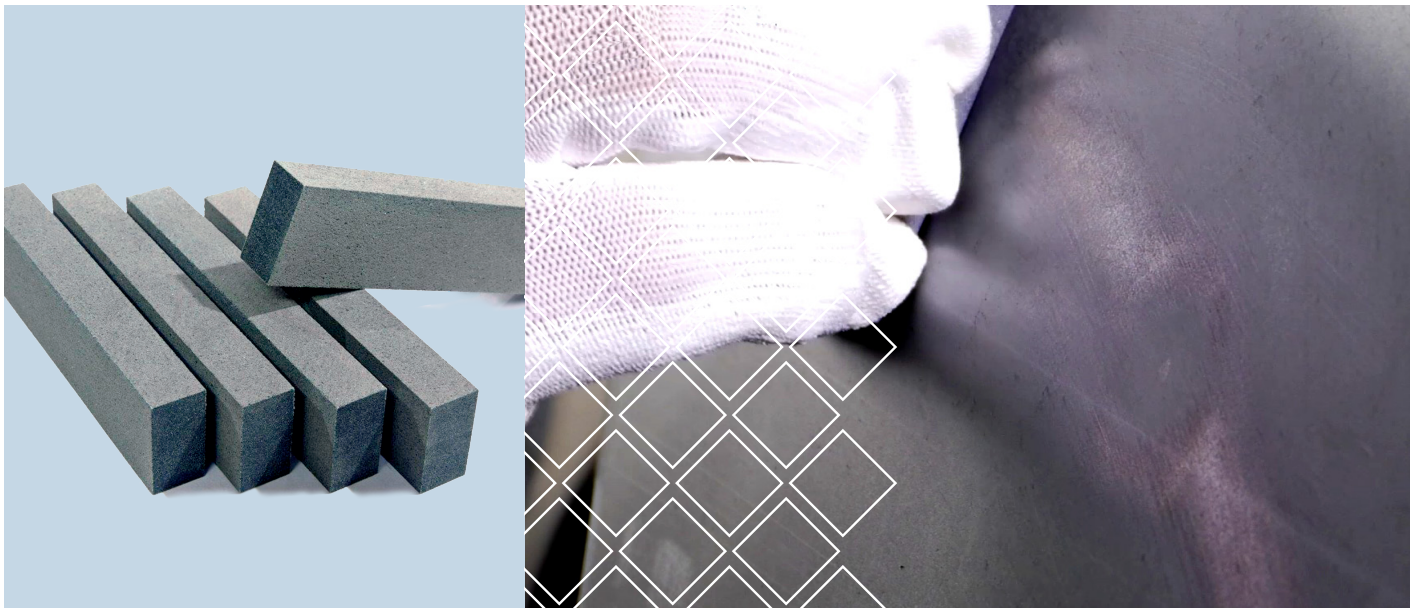


MICROLITE-ABZIEHSTEIN

für das Kenntlichmachen von
Karosserie-Oberflächenfehlern

Ihre Vorteile

- Einfaches, **prozesssicheres Handling**
- **Längere Haltbarkeit** im Vergleich zu keramisch-gebundenen Abziehsteinen
- **Kein Zerspringen beim Herunterfallen**
- **Kein Schmieren**
- **Feine, gleichmäßige Schliifstruktur** verringert den Nachbearbeitungsaufwand
- **Für jeden Bedarf das richtige Werkzeug:**
 - SCG 120 BU 70:** Marktüblicher Standard
 - SCG 120 BU 40:** Sehr flexibel mit hoher Anpassungsfähigkeit an Konturen
 - EKW 120 BU 70:** Eisenfreier Produktaufbau für höchste Korrosionsanforderungen bei der Aluminiumbearbeitung



MICROLITE-
ABZIEHSTEIN
SCG 120 BU 70

MICROLITE-
ABZIEHSTEIN
SCG 120 BU 40

WETTBEWERB

Prozess	Manuelles Abziehen von Karosserieflächen		
Bruchsicherheit & Kantenstabilität	■■■■	■■■■	■ ■ ■
Oberflächenqualität	■■■■	■■■■	■ ■ ■
Flexibilität	■ ■ ■ ■	■■■■	■ ■ ■
Standzeit	■■■■	■■■■	■ ■ ■



for an
excellent finish

MICROLITE-ABZIEHSTEINE

für das Kenntlichmachen von
Karosserie-Oberflächenfehlern

Typen	SCG 120 BU 70	SCG 120 BU 40	EKW 120 BU 70
Werkstoffe	Stahl, Aluminium		
Werkstücke	Sichtbare Karosserieoberflächen		
Anwendung	Manuelles Abziehen		
Die Vorteile für Sie	<ul style="list-style-type: none">• Einfaches, prozesssicheres Handling• Längere Haltbarkeit im Vergleich zu keramisch-gebundenen Abziehsteinen• Kein Zerspringen beim Herunterfallen• Kein Schmieren• Feine, gleichmäßige Schliifstruktur verringert Nachbearbeitungsaufwand		
Besonderheiten	-	Sehr flexibel und anpassungsfähig	Durch eisenfreien Produktaufbau besonders geeignet für hohe Korrosionsanforderungen
Schleifkorn	Siliciumcarbid		Korund
Körnung	F 80, F 120		F 80
Bindung	Polyurethan		
Härte	40 Shore D (sehr flexibel) oder 70 Shore D (hart)		70 Shore D (hart)
Lieferbare Abmessungen ab Lager	25 x 13 x 100 mm 25 x 13 x 200 mm 40 x 15 x 150 mm		25 x 13 x 100 mm 25 x 13 x 200 mm 40 x 15 x 150 mm



SPRECHEN SIE UNS AN

Ausführliche Informationen und Literatur zum Herunterladen auf
[hermes-schleifwerkzeuge.com](https://www.hermes-schleifwerkzeuge.com).

Ihren direkten Ansprechpartner finden Sie im Bereich „**Kontakt vor Ort**“.

HERMES Schleifmittel GmbH
Luruper Hauptstraße 106 • 22547 Hamburg • Deutschland
www.hermes-schleifwerkzeuge.com

