

# BIOBALANCE

## KÜHLSCHMIERSTOFF PFLEGETECHNOLOGIE

Das vollständige Pflegesystem für  
Ihre Kühlschmierstoffe.  
Modular oder als Komplettlösung



MASCHINENSCHONEND  
PROZESSVERBESSERND  
GESUNDHEITSSCHONEND  
NUTZUNGSVERLÄNGERND  
UMWELTSCHONEND  
GELDSPAREND



Überreicht durch:  
Günter Kasel  
Handelsvertr./Vertrieb  
Lilienthalstr. 10  
D-95444 Bayreuth  
Telefon: +49 (0)921-513371  
Fax: +49 (0)921-5166029  
mail: [info@kuehlschmierstoffe-schmierstoffe.de](mailto:info@kuehlschmierstoffe-schmierstoffe.de)

## BANDSKIMMER

Gepflegter und leistungsfähiger  
Kühlschmierstoff durch Rapid

# RAPID 2.1

Kühlschmierstoff schnell und einfach von Fremddölen befreien



Sonderabstreifer / Doppelabstreifer

Universal-Anschraubwinkel

Standzeitverlängerung von Werkzeug,  
Maschine und Kühlschmierstoff  
klare Sicht in die Maschine  
verbesserte Fertigungsqualität  
keine Überschmierung  
keine Geruchsbelästigung  
Betriebskosten senken  
gesundheitsverbessernd

Der Rapid bietet Ihnen durch die Austragung der Fremddöle höchste Qualität Ihres Kühlschmierstoffes. Anhand seiner einfachen Bedienung lässt sich der Rapid schnell auf Ihre Bedürfnisse einstellen.

Der Rapid bietet Ihnen durch sein einzigartiges Doppelabstreifsystem höchste Austragsleistung der Fremddöle.

Mit Hilfe seiner einfach zu bedienenden Zeitschaltuhr ist der Rapid in der Lage die Skimmzeiten auf den Bedarf des Bedieners über Stunden oder Tage einzustellen und zu steuern.

Der Universal-Anschraubwinkel bietet Ihnen eine einfache Befestigung des Rapids. Zur einfacheren Austragung von Grobverschmutzung und Fetten hilft Ihnen der Sonderabstreifer weiter. Durch die Pflege des Kühlschmierstoffes kann Ihre Haut endlich wieder aufatmen. Haben Sie Wünsche zur Bandlänge, Stromspannung oder Anschlussleitung, sprechen Sie uns an, wir erfüllen diese.

Kombinieren Sie RAPID Ölskimmer mit MIKRO Mikrobelüftung. Durch die Kombination beider Produkte, erreichen Sie einen gleichbleibend sauberen und biostabilen Kühlschmierstoff mit optimalen Fertigungseigenschaften.

### Technische Daten

Austragsleistung	3 - 12 l/h
Bandbreite	60 mm
Bandlänge	ab 600 mm
Eintauchtiefe	ab 185 mm
Standard-Transportband Temperatur	bis 40 °C
Standard-Transportband Arbeitsbereich	pH 7 - 11
Spezial-Transportband Temperatur	bis 70 °C
Spezial-Transportband Arbeitsbereich	pH 4 - 13
Gewicht	4,7 kg
Spannung	230 V / 50 Hz
Leistung	35 W

# Drei Schritte zu Ihrem RAPID 2.1 Ölskimmer

Entfernen  
von Fremdülen bis  
2 m<sup>2</sup> Oberflächen

## Schritt 1

Wählen Sie Ihr Grundgerät Rapid 2.1 für Kühlschmierstoffe

Artikel-Nr.:	Bezeichnung
--------------	-------------

07.02.108	RAPID 2.1 mit Zeitschaltuhr
-----------	-----------------------------

07.02.107	RAPID 2.1 ohne Zeitschaltuhr
-----------	------------------------------

Wählen Sie Ihr Grundgerät Rapid 2.1 für heiße Anwendungen

Artikel-Nr.:	Bezeichnung
--------------	-------------

07.02.102	RAPID 2.1 mit Edelstahlrollen und Zeitschaltuhr
-----------	---

07.02.100	RAPID 2.1 mit Edelstahlrollen ohne Zeitschaltuhr
-----------	--

## Schritt 2

Wählen Sie Ihr Skimmerband für Kühlschmierstoffe bis 40°C, pH 7-11



Artikel-Nr.	Abmasse	Eintauchtiefe
07.01.008	600 x 60 mm	185 mm
07.01.009	800 x 60 mm	285 mm
07.01.010	1000 x 60 mm	385 mm
07.01.017	1200 x 60 mm	485 mm
07.01.011	1500 x 60 mm	635 mm
07.01.012	2000 x 60 mm	885 mm
jede weiteren	500 mm	250 mm

Wählen Sie Ihr Skimmerband für heiße Anwendungen bis 70°C, pH 4-13



Artikel-Nr.	Abmasse	Eintauchtiefe
07.01.108	600 x 60 mm	185 mm
07.01.109	800 x 60 mm	285 mm
07.01.110	1000 x 60 mm	385 mm
07.01.117	1200 x 60 mm	485 mm
07.01.111	1500 x 60 mm	635 mm
07.01.112	2000 x 60 mm	885 mm
jede weiteren	500 mm	250 mm

## Schritt 3

Wählen Sie Ihr Zubehör

Artikel-Nr.:	Bezeichnung
--------------	-------------

07.00.106	Universal-Anschraubwinkel zur Befestigung des Rapid
-----------	---



8.07.01.107	Sonderabstreifer für RAPID 2.1
-------------	--------------------------------



8.07.01.008	Transportrolle in Edelstahl für RAPID 2.1
-------------	---



8.07.01.015	Beschwerungsrolle in Edelstahl für RAPID 2.1 inklusive Haltebügel
-------------	--

