

**ROKAMAT**  
easy working

# MASCHINEN- PROGRAMM

2026/27

SPEZIALLÖSUNGEN FÜR DEN BAU





ROKAMAT bietet Speziallösungen für den Bau. Innovative Maschinenteknik für:

- ▣ Vollwärmeschutz
- ▣ Trockenbau
- ▣ Sanierung
- ▣ Putz- und Betonbearbeitung



made **in germany** since 1982

**ROKAMAT**  
easy working

## Inhalt

### Akku-Linie (**CAS**-System)

Akku-Schneidegerät <b>Tigris 850 CX</b> .....	4–5
Akku-Schneidegerät <b>Tigris 1250 CX</b> .....	6–7
Zubehör-Schneidegeräte <b>Tigris CX</b> .....	8–9
Akku-Universalschleifer <b>Chamelon CX + RVC-L C</b> .....	10–11
Akku-Putzbearbeitungsmaschine <b>PFM CX</b> .....	12–13
Akku-Beton- und Estrichglätter <b>Skate CX</b> .....	14–15
Akku-Betonrüttler <b>CV CX</b> .....	16–17
Akkus + Ladegeräte <b>CAS</b> .....	18–19

### Schleifmaschinen

Universalmaschine <b>Chameleon</b> .....	20–21
Langhalsschleifer <b>Heron</b> .....	24–27
Sanierungsschleifer <b>Gex</b> .....	28–30

### Reinigungsmaschine für Schalungen

Reinigungsmaschine für Schalungen <b>Hedgehog W</b> .....	32–33
---	-------

### Fugenfräse

Fugen- und Nutfräse <b>Piranha Cutter</b> .....	34–35
---	-------

### Staubsauger

WDVS-Rucksacksauger <b>RVC-L</b> .....	36
Allessauger (Staubklasse M) <b>Metabo ASR 35 M ACP</b> .....	37

### Putzbearbeitungsmaschinen

Putzbearbeitungsmaschine kompakt <b>PFM 5</b> .....	38–39
Putzbearbeitungsmaschine <b>PFM</b> .....	40–41
Putzbearbeitungsmaschine mit Wasserinjektion <b>PFM W</b> .....	42–43
Zubehör Putzbearbeitungsmaschinen .....	44–45

### Betonglätter

Beton- und Estrichglätter <b>Skate</b> .....	46–47
--	-------

# Akku-Schneidegerät **Tigris 850 CX**

ART.-NR. 53000



▣ **Schneiden von nahezu allen Dämmplatten**

▣ **Optimal für die Arbeit auf dem Gerüst**



Ideal für den Einsatz auf Gerüsten



Optional: Zubehör für Holzfaserplatten



Verschiedene Einstellmöglichkeiten

## Produktvorteile

- ▣ Kabelfreies Arbeiten – Akkus **CAS** kompatibel
- ▣ Ideal für den Einsatz auf Gerüsten
- ▣ Schneidet Styropor, Styrodur, Mineralwolle (Stein- und Glaswolle), Hanffaserplatten, Gipskartonplatten, Porenbeton (Gasbeton) u.v.m.
- ▣ Optional auch für Holzfaserdämmplatten
- ▣ Einzigartiger Diamantdraht – keine gesundheitsschädlichen Dämpfe
- ▣ Mit Winkelverstellung für Schräg-, Keil- und Gehrungsschnitte

## Zubehör

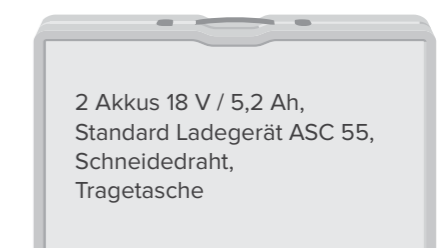
Zubehör auf Seite 8.

Ersatzakkus + Ladegeräte auf Seite 19.

## Technische Daten

Li-Ion Akku Spannung	18 V
Li-Ion Akku Kapazität	5,2 Ah Li-Ion
Gewicht	ca. 25 kg
Schnittlänge	850 mm
Plattenstärke	340 mm

## Lieferumfang



# Akku-Schneidegerät **Tigris 1250 CX**

ART.-NR. 54000

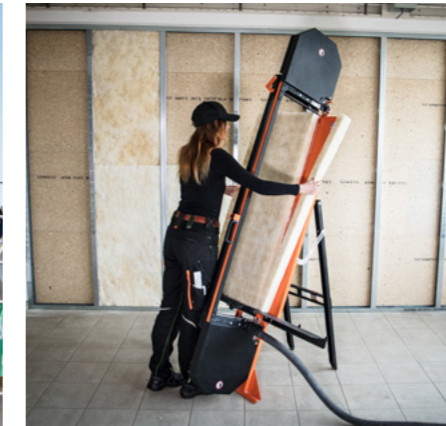


▣ **Dämmplatten bis Höhe 1250 mm möglich**

▣ **Optimal für Dachdecker und Zimmerer**



Ideal für Dachdecker und Zimmerer



Für sehr große Dämmmaterialien



Mit Anschluss für Staubsauger

## Produktvorteile

- ▣ Kabelfreies Arbeiten – Akkus **CAS** kompatibel
- ▣ Sehr beliebt bei Dachdeckern und Zimmerern: Schnitte von Dämmplatten bis 1250 mm möglich
- ▣ Schneidet Styropor, Styrodur, Mineralwolle (Stein- und Glaswolle), Hanffaserplatten, Gipskartonplatten, Porenbeton (Gasbeton) u.v.m.
- ▣ Optional auch für Holzfaserdämmplatten
- ▣ Einzigartiger Diamantdraht – keine gesundheitsschädlichen Dämpfe
- ▣ Mit Winkelverstellung für Schräg-, Keil- und Gehrungsschnitte

## Zubehör

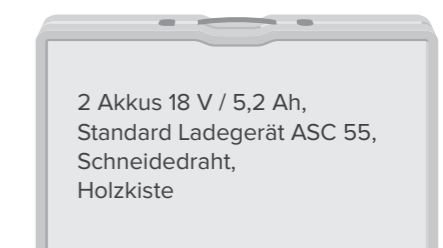
Zubehör auf Seite 9.

Ersatzakkus + Ladegeräte auf Seite 19.

## Technische Daten

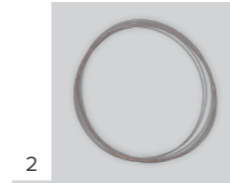
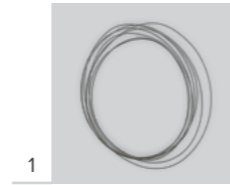
Li-Ion Akku Spannung	18 V
Li-Ion Akku Kapazität	5,2 Ah Li-Ion
Gewicht	ca. 31 kg
Schnittlänge	1250 mm
Plattenstärke	340 mm

## Lieferumfang



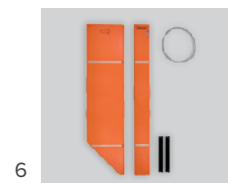
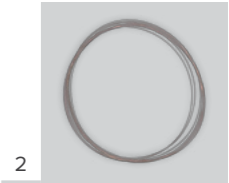
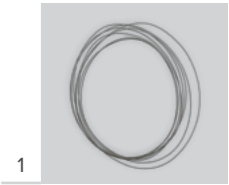
## Zubehör Tigris 850 CX

Schneidedraht	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schneidedraht (Tigris 850 CX)	1	53050	1
· Für Styropor, Styrodur, Mineralwolle (Stein- und Glaswolle), Hanffaserplatten, Gipskartonplatten, Porenbeton (Gasbeton) u.v.m.			
Schneidedraht „Holzfaser“ (Tigris 850 CX)	1	53078	2
· Für Holzfaserdämmplatten mit Rohdichte bis 150 kg/m <sup>3</sup> und Druckfestigkeit bis 100 kg			
<b>Zusatzpaket Holzfaserdämmplatten</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.
<b>Zusatz-Paket</b> für Holzfaserdämmplatten – Tigris 850 CX: inkl. Schneidedraht „Holzfaser“, Zusatz-Auflagen, verstärkte Auflegewinkel, 2x Abstandhalter	Set	53700	3
· Sonderzubehör zum Schneiden von Holzfaserdämmplatten mit Rohdichte bis 150 kg/m <sup>3</sup> und Druckfestigkeit bis 100 kg			
<b>Transportkiste</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Transportkiste für Tigris 850 CX	1	53490	4
· Stabile Transportkiste aus Holz			
<b>Pflege der Teleskopschienen</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.
<b>NEU!</b> Interflon Spray 100 ml	1	53715	5
· Für die regelmäßige Pflege der Teleskopschienen			
<b>Blaspistole</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.
<b>NEU!</b> Akku-Blaspistole ( <b>CAS</b> ) (ohne Akku)	1	53710	6
· Zur regelmäßigen Reinigung des Geräts			



## Zubehör Tigris 1250 CX

Schneidedraht	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schneidedraht (Tigris 1250 CX)	1	54050	1
· Für Styropor, Styrodur, Mineralwolle (Stein- und Glaswolle), Hanffaserplatten, Gipskartonplatten, Porenbeton (Gasbeton) u.v.m.			
Schneidedraht „Holzfaser“ (Tigris 1250 CX)	1	54055	2
· Für Holzfaserdämmplatten mit Rohdichte bis 150 kg/m <sup>3</sup> und Druckfestigkeit bis 100 kg			
<b>NEU!</b> Schneidedraht „Holzfaser XCut“ (Tigris 1250 CX)	1	54060	3
· Für Holzfaserdämmplatten mit Rohdichte bis 180 kg/m <sup>3</sup> und Druckfestigkeit bis 200 kg			
<b>Abroller und Erweiterung</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.
<b>NEU!</b> Abroller	1	54100	4
· Ideal für alle gängigen Dämmstoffrollen (max. Ø 600 mm, Höhe 1.250 mm). Mit stabilen Flügeltüren, Drehteller und Rollenführung, die ein gleichmäßiges Abrollen gewährleisten.			
<b>NEU!</b> Rückwand-Erweiterung: inkl. Rückwand- Erweiterung rechts mit Auszug und Anschlag, Rückwand-Erweiterung links, Auflegewinkel „XL“, Fuß-Erweiterung	Set	54200	5
<b>Zusatzpakete Holzfaserdämmplatten</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.
<b>Zusatz-Paket</b> für Holzfaserdämmplatten – Tigris 1250 CX: inkl. Schneidedraht „Holzfaser“, Zusatz-Auflagen, 2x Abstandhalter	Set	54700	6
· Sonderzubehör zum Schneiden von Holzfaserdämmplatten mit Rohdichte bis 150 kg/m <sup>3</sup> und Druckfestigkeit bis 100 kg			
<b>NEU! Zusatz-Paket „XCut“</b> für Holzfaserdämmplatten: inkl. Schneidedraht „Holzfaser XCut“, Zusatz-Auflagen mit Auszug, Auflegewinkel „XL“	Set	54270	7
· Sonderzubehör zum Schneiden von Holzfaserdämmplatten mit Rohdichte bis 150 kg/m <sup>3</sup> und Druckfestigkeit bis 100 kg			
· <b>HINWEIS:</b> Wer bereits eine Rückwand-Erweiterung (Art.-Nr. 54200) besitzt, kann alternativ Art.-Nr. 54250 bestellen – dieses Zusatz-Paket wird ohne Auflegewinkel „XL“ geliefert.			
<b>NEU!</b> Auflegewinkel „XL“ (breiter und länger)	Set	54240	–
· Als Ergänzung zum Abroller bei Rollenware oder beim Einsatz größerer Dämmstoffplatten			
<b>Pflege der Teleskopschienen</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Interflon Spray 100 ml	1	53715	–
· Für die regelmäßige Pflege der Teleskopschienen			
<b>Blaspistole</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Akku-Blaspistole ( <b>CAS</b> ) (ohne Akku)	1	53710	–
· Zur regelmäßigen Reinigung des Geräts			



# Akku-Universalschleifer **Chameleon CX**

ART.-NR. 26000



▣ **Kabellos WDVS schleifen, Tapeten entfernen, reinigen, polieren und vieles mehr – alles mit nur einem Gerät**

## Produktvorteile

- ▣ Kabelfreies Arbeiten – optimal auf dem Gerüst
- ▣ Bürstenloser Akkumotor mit enormem Drehmoment
- ▣ Mit Drehzahlregelung (optimale Abstimmung auf jede Anwendung)
- ▣ Rokamat ist im Cordless Alliance System (**CAS**): Ein Akku für alles
- ▣ Ruhiger Lauf durch gegenläufige Werkzeugscheiben
- ▣ **Akku-Schleifsystem:**  
in Kombination mit dem Akku-WDVS-Sauger RVC-L C: siehe S. 36



## Zubehör

Zubehörscheiben auf Seite 22 + 23.

Ersatzakkus + Ladegeräte auf Seite 19.

## Technische Daten

Werkzeug	120-400 min <sup>-1</sup>
Li-Ion Akku Spannung	18 V
Li-Ion Akku Kapazität	5,2 Ah
Gewicht (Handteil)	ca. 2,4 kg

## Lieferumfang

2 Akkus 18 V / 5,2 Ah, Schnell-Ladegerät ASC 145, Stützteller mit Klett, 4 Schmirgel Korn 16 Ø 200 mm Art.-Nr. 20816, Gürtel, im Koffer

# Akku-Putzbearbeitungsmaschine **PFM CX**

ART.-NR. 36000



▣ Gipsputz, Kalk-Zementputz, Lehmputz, Scheibenputz bearbeiten

▣ Flügelglätten von  
Wandputzen aller Art

▣ Rabottieren

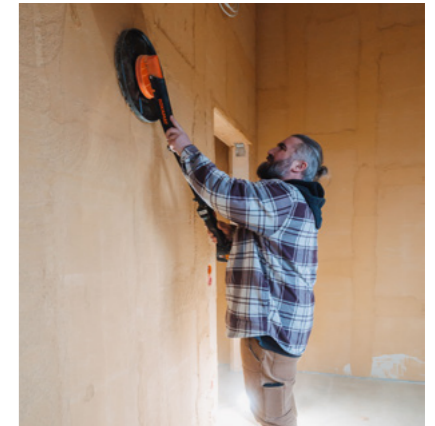
▣ Glätten von  
Betonelementen



Bequemes Arbeiten



Drehzahlregelung



Auch zum Rabottieren geeignet

## Produktvorteile

- ▣ Mit Drehzahlregelung (optimale Abstimmung auf jede Anwendung)
- ▣ Völlige Bewegungsfreiheit – kein störendes Kabel
- ▣ 50 % Zeitersparnis gegenüber Handarbeit
- ▣ Bürstenloser Akkumotor
- ▣ Gleichmäßige Struktur durch große Auflagefläche (Ø 350 mm)
- ▣ Mit leistungsstarkem **CAS** Li-Ion Akku

## Zubehör

Schwämme und weitere Zubehörscheiben auf Seite 44 + 45.

Reibescheiben zum Glätten von Betonelementen auf Seite 47.

Ersatzakkus + Ladegeräte auf Seite 19.

## Technische Daten

Werkzeug	65-250 min <sup>-1</sup>
Li-Ion Akku Spannung	18 V
Li-Ion Akku Kapazität	5,2 Ah
Gewicht (ohne Akku)	ca. 2,7 kg

## Lieferumfang

2 Akkus 18 V / 5,2 Ah, Schnell-Ladegerät ASC 145, Grundteller mit Klett, Schwammscheibe Ø 350 mm Art.-Nr. 49300. Im Koffer

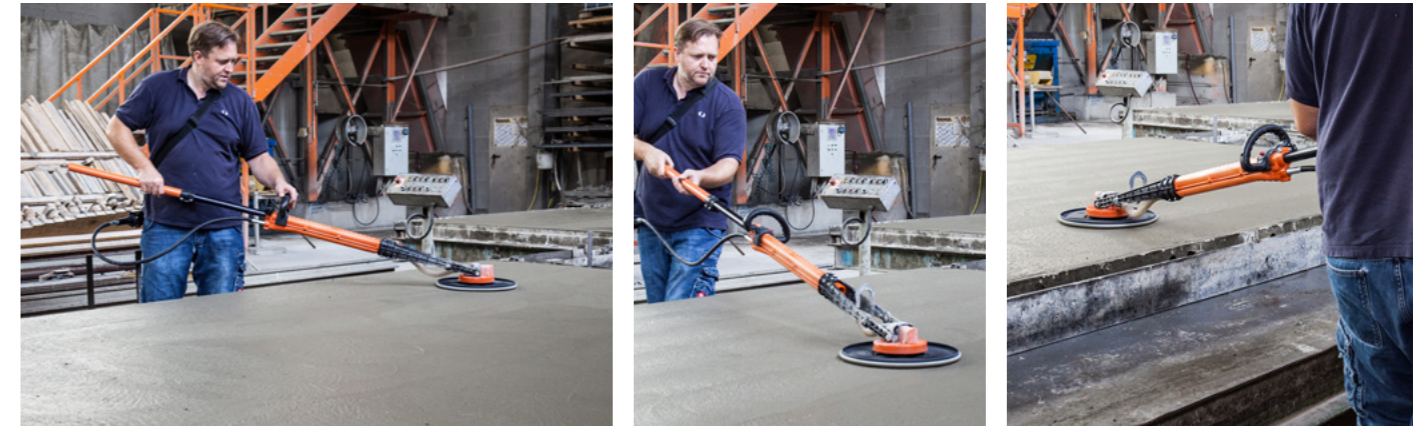
# Akku-Beton- und Estrichglätter **Skate CX**

ART.-NR. 93060



▶ **Egalisieren und Glätten von Frischbeton und Estrich**

▶ **Glätten von Betonelementen**



## Produktvorteile

- ▶ Mit Drehzahlregelung (optimale Abstimmung auf jede Anwendung)
- ▶ Kabelfreies Arbeiten
- ▶ Leichtes Handling
- ▶ Mit leistungsstarkem **CAS** Li-Ion Akku
- ▶ Rokamat ist im Cordless Alliance System (**CAS**): Ein Akku für alles

## Zubehör

Reibescheiben und Flügelteller auf Seite 47.

Ersatzakkus + Ladegeräte auf Seite 19.

## Technische Daten

Werkzeug	75-250 min <sup>-1</sup>
Li-Ion Akku Spannung	18 V
Li-Ion Akku Kapazität	5,2 Ah (Standard)
Gewicht (Handteil)	ca. 3,1kg

## Lieferumfang

2 Akkus 18 V / 5,2 Ah, Schnell-Ladegerät ASC 145, Grundteller mit Klett, Reib-scheibe glatt u. perforiert Ø 350 mm, Griffverlängerung, Gürtel, im Koffer

# Akku-Betonrüttler

## CV CX

ART.-NR. 91400  
ART.-NR. 91500  
ART.-NR. 91600



CV CX 43-130

CV CX 43-200

CV CX 43-300

▸ Verdichten von Frischbeton

▸ Verdichten von Betonfugen

## Produktvorteile

- ▣ Kabelfreies Arbeiten
- ▣ Bürstenloser Akkumotor: jetzt noch stärker und längere Laufzeit!
- ▣ Rokamat ist im Cordless Alliance System (**CAS**): Ein Akku für alles
- ▣ Leicht, handlich und robust (kein Erhitzen der Flasche)
- ▣ Verschiedene Ausführungen erhältlich



## Modelle

		Art.-Nr.
<b>CV CX 43-130</b>	Akku-Betonrüttler Ø 43 mit 1,3 m Welle	91400
<b>CV CX 43-200</b>	Akku-Betonrüttler Ø 43 mit 2,0 m Welle	91500
<b>CV CX 43-300</b>	Akku-Betonrüttler Ø 43 mit 3,0 m Welle	91600

## Zubehör

	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schultergurt	1	05100	1

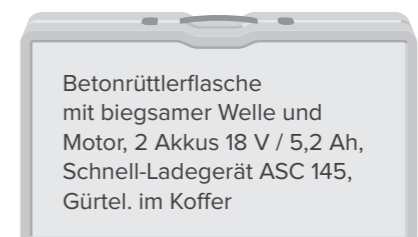
Ersatzakkus + Ladegeräte auf Seite 19.



## Technische Daten

Flasche	Ø 43 / 280 mm
Li-Ion Akku Kapazität	5,2 Ah
Ausschlag	ca. 4 mm
Wirkungsdurchmesser	ca. 400 mm

## Lieferumfang



# Mit verschiedenen Marken arbeiten? Einfach mit einem CAS Akku.



[cordless-alliance-system.de](http://cordless-alliance-system.de)

## Produktvorteile

- ▣ **CAS** Akkus sind mit 50 Marken kompatibel. Kombiniere deine Akkus und Ladegeräte einfach mit den mehr als 500 Maschinen der **CAS** Marken
- ▣ Zeit sparend
- ▣ Weniger Kosten
- ▣ Ressourcen schonend
- ▣ 100 % Kompatibilität in der 18-V-Klasse

### Akkupacks + Ladegeräte

	VPE	Art. Nr.	Abb.
Akku-Pack 18 V / 5,2 Ah (Li-Ion)	1	08050	1
Standard Ladegerät ASC 55	1	08060	–
Schnell-Ladegerät ASC 145	1	08065	2
Premium Paket Akku: Schnellladegerät ASC 145 + Akku-Pack 18 V / 5,2 Ah	1	08066	–

· Akkus und Ladegeräte sind mit allen Maschinen der Rokamat Akku-Linie und der **CAS** Partner kompatibel



# Universalmaschine **Chameleon**

ART.-NR. 20000



▣ **Schleifen, Tapeten entfernen, rabottieren, reinigen, polieren – alles mit nur einem Gerät**



Polystyrolplatten planschleifen



Haftwurzeln an Fassade entfernen



Tapeten entfernen

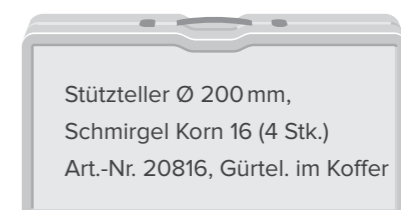
## Produktvorteile

- ▣ Geringes Gewicht durch Trennung von Handstück und Motor
- ▣ Ruhiger Lauf durch gegenläufige Werkzeugscheiben
- ▣ Sehr vielseitig einsetzbar dank großer Zubehörpalette
- ▣ Große Auflagefläche (2x Ø 200 mm)
- ▣ Stufenlose Drehzahlregelung (optimale Abstimmung auf jede Anwendung)
- ▣ **BG Bau gefördert**
- ▣ Staubfreies Arbeiten in Kombination mit unseren Spezialsaugern (siehe Seite 36 + 37)

## Technische Daten

Werkzeug	150 – 570 min <sup>-1</sup>
Motorleistung	230V/1 000W
Gewicht	Handstück ca. 2,4 kg Motor ca. 2,4 kg

## Lieferumfang



## Zubehör Chameleon / Chameleon CX

Ø 200 mm

Reinigen	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Stahlbürsten, fein	2	21200	1
Stahlbürsten, mittel	2	21300	1
Stahlbürsten, grob	2	21400	1
Edelstahlbürsten, mittel	2	23000	1
Edelstahlbürsten, grob <sup>1)</sup>	2	23100	1
Nylonbürsten, fein	2	21500	2
Nylonbürsten, grob	2	21600	2
Stahl/Nylonbürsten	2	22500	–

- Reinigung und Einwachsen von Schalelementen
  - Entfernung von altem, losem Putz und alter Farbe
  - Reinigung des Putzuntergrundes
  - Fassadenreinigung von Moos und Algenbefall
- <sup>1)</sup> Perfekt zum Entfernen von Efeu auf Fassaden

### Reinigen und Polieren

Zu verwenden mit Stützteller Nr. 20700	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schleifvlies, grob	2	23500	–
Schleifvlies, mittel	2	23400	3
Schleifvlies, fein	2	23900	–
Polierpads, sehr fein	2	23300	–
Lammfellpads, superfein	2	23600	4

- **Zu verwenden mit Stützteller Art.-Nr. 20700!**
- Zur Reinigung von Schalung und Sichtbeton, Gebäude- und Fassadenreinigung, Polieren z. B. von Marmoreffekt und Holz

Kratzen	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Kratzscheiben „longlife“	2	20100	5

- Zum Rakeln von Kratzputz. Die großen Auflageflächen gewährleisten sicheres und gleichmäßiges Arbeiten. **Verwendung mit Abstandsschienen Art. Nr. 22210 empfohlen.**

Altputz entfernen	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Widiascheiben	2	21700	6

- Zum Entfernen von sandendem Altputz und zum Aufräumen von trockenem Putz. Außerdem zum Abfräsen von Kleberresten durch Fliesenkleber sowie starken Verschmutzungen auf Industrieböden. (Flächenleistung bei Fliesenkleber: ca. 20–30 m<sup>2</sup>/h). **Nicht geeignet für Chameleon CX.**

Rabottieren	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Rabott-Aufsatz	2	25200	7
Grundteller für Rabott-Aufsatz	2	25000	7

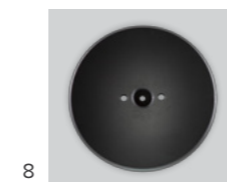
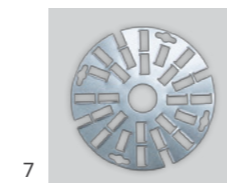
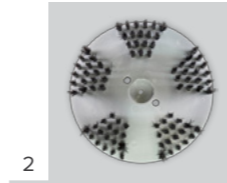
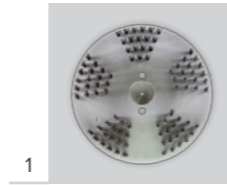
- **Zu verwenden mit Grundteller Art.-Nr. 25000!**
- Rabottscheiben mit stumpfen Schneidflächen werden zum Rabottieren von Grundputz, Gips und Dämmputz nach deren Abbinden eingesetzt. **Verwendung mit Abstandsschienen Art.-Nr. 22210 empfohlen.**

Glätten	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Glätteteller	2	22700	8

- Betonoberflächen können schnell und einfach mit den Glättetellern aus Kunststoff geglättet werden. Wichtig für die Oberflächenbearbeitung ist, dass der Beton noch nicht vollständig abgebunden ist (Spritzbeton).

Glättescheiben mit Stahlklingen	2	22600	9
---------------------------------	---	-------	---

- Zum Glätten von Beton und anderen glättfähigen Oberflächen (feuchter Beton, z. B. Innenseite von Silos).



Tapeten entfernen	VPE	Art.-Nr.	Abb.
-------------------	-----	----------	------

Premium-Paket Tapetenentfernung Perforierscheiben, Schabeteiler, Wechselklingen-Set, Gleitschienen	Set	22350	–
--	-----	-------	---

Perforierscheiben	2	22200	1
-------------------	---	-------	---

- Perforierscheiben löchern die Tapete, sodass sie sich optimal durchnässen lässt und leicht ablöst

Schabeteiler mit Wechselklingen-System	2	22360	2
--	---	-------	---

Wechselklingen (6 Stk.)	Set	22365	–
-------------------------	-----	-------	---

- Zur Tapetenentfernung, auch zur Schalungsreinigung oder für andere Schabarbeiten

Gleitschienen	2	22210	3
---------------	---	-------	---

- Gleitschienen zum Einsatz mit Perforierscheiben und Schabeteilern oder als Abstandsschienen zum Einsatz von Kratz-/Rabottscheiben

Stützteller	VPE	Art.-Nr.	Abb.
-------------	-----	----------	------

Stützteller mit Klett	2	20700	4
-----------------------	---	-------	---

- Zum Anbringen von Schmirgelscheiben, Schleifgittern, HMT-Schleifscheiben und Reinigungspads

Schmirgelscheiben	VPE	Art.-Nr.	Abb.
-------------------	-----	----------	------

Schmirgel Körnung 16 (für Polystyrol)	4	20816	5
---------------------------------------	---	-------	---

Schmirgel Körnung 24	4	20824	5
----------------------	---	-------	---

Schmirgel Körnung 40	6	20840	5
----------------------	---	-------	---

Schmirgel Körnung 60 (für Gips)	6	20860	5
---------------------------------	---	-------	---

Schmirgel Körnung 80	6	20880	5
----------------------	---	-------	---

Schmirgel Körnung 100	6	20810	5
-----------------------	---	-------	---

Schmirgel Körnung 120	6	20812	5
-----------------------	---	-------	---

- Schleifmittel für professionelle Maler- und Lackierarbeiten und universellen Einsatz
- Planschleifen von Polystyrol-Dämmplatten oder anderen Vollwärmeschutzsystemen, Plattenstößen und Putzuntergrund, sowie Aufräumen von Polystyroloberflächen
- Entfernen von Kleberesten (Teppichböden)
- Reinigen von Schalungen u. v. m.

JÖST Superpads	VPE	Art.-Nr.	Abb.	VPE	Art.-Nr.	Abb.
----------------	-----	----------	------	-----	----------	------

Körnung 120	6	28012	6	Körnung 180	6	28018	6
-------------	---	-------	---	-------------	---	-------	---

- Ganzflächige Perforierung und patentiertes Klettsystem ermöglichen vollflächige Absaugung (kein Zusetzen), erhöhte Flächen-Schleifleistung und verkürzte Schleifzeit.
- Weitere Körnungen auf Anfrage.

Klettschleifgitter	VPE	Art.-Nr.	Abb.	VPE	Art.-Nr.	Abb.
--------------------	-----	----------	------	-----	----------	------

Körnung 80	4	27080	7	Körnung 180	6	27018	7
------------	---	-------	---	-------------	---	-------	---

Körnung 100	6	27010	7	Körnung 220	6	27022	7
-------------	---	-------	---	-------------	---	-------	---

Körnung 120	6	27012	7				
-------------	---	-------	---	--	--	--	--

- Zum Schleifen von Gips und Spachtelmassen (Trockenbau).

Für aggressives Schleifen	VPE	Art.-Nr.	Abb.
---------------------------	-----	----------	------

HMT Schleifscheiben, fein	2	22405	8
---------------------------	---	-------	---

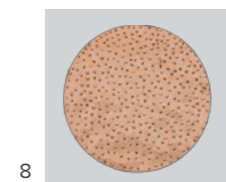
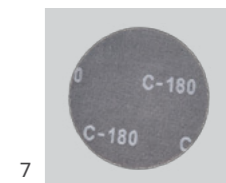
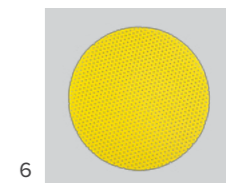
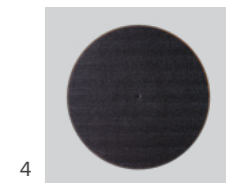
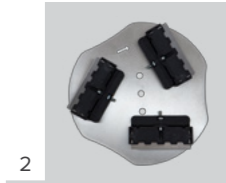
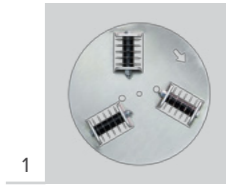
HMT Schleifscheiben, mittel	2	23205	8
-----------------------------	---	-------	---

HMT Schleifscheiben, grob	2	22905	8
---------------------------	---	-------	---

- Für Holz, Ziegelstein, Estrich, Teppich- und Kleberresten, Glasfaser, Gasbeton, Farbe entfernen etc.

Sonderzubehör	VPE	Art.-Nr.	Abb.
---------------	-----	----------	------

Schultergurt	1	05100	9
--------------	---	-------	---



# Langhalsschleifer **Heron**

ART.-NR. 60100



▣ Gipskarton, Wandplatten und Betongrate schleifen

▣ Wände, Decken und weitere Oberflächen schleifen und polieren

▣ Fräsen von Silikatputz (Kunstharz), Epoxitharz

▣ Fräsen von Absperrfarbe (latexhaltig, faserverstärkt)



Bequemes Arbeiten durch leichtes Handstück



Putz abfräsen mit PKD Scheibe



Betongrate entfernen

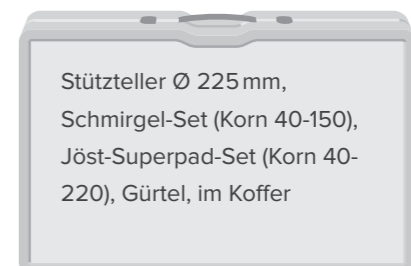
## Produktvorteile

- ▣ Ideal geeignet für Aggressivschliff / Fräsen
- ▣ Geringes Gewicht (Handstück ca. 2,4 kg)
- ▣ Hohe Durchzugskraft (1 500 Watt)
- ▣ Laufruhig, vibrationsarm
- ▣ BG Bau gefördert
- ▣ Kurz- und Langhalsschleifer in einem (bis ca. 3 m Höhe erreichbar)
- ▣ Flexibler, stark belastbarer Schleifkopf
- ▣ Schleifen bis in die Kanten mit spezieller Staubhaube
- ▣ Staubarmes Schleifen in Kombination mit unseren Spezialsaugern (siehe Seite 36 + 37)

## Technische Daten

Werkzeug	640 – 2 270 min <sup>-1</sup>
Motorleistung	230 V / 1 500 W
Gewicht	Handstück ca. 2,4 kg
Maschinenlänge	eingefahren 1050 mm ausgezogen 1550 mm

## Lieferumfang



Stützteller Ø 225 mm,  
Schmirgel-Set (Korn 40-150),  
Jöst-Superpad-Set (Korn 40-220), Gürtel, im Koffer

## Zubehör Heron

Ø 225 mm

Stützteller	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Stützteller ø225 mit Klett und Softauflage (10 mm)	1	60150	1

· Zu verwenden als Basis für alle Zubehörscheiben Ø 225 mm

Reinigen und Polieren	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schleifvlies, grob	6	62200	–
Schleifvlies, mittel	6	62000	2
Schleifvlies, fein	6	62100	–
Polierpads, sehr fein	2	62800	–
Lammfellpads, superfein	2	62900	3

· Schleifvlies zum Reinigen und Polieren von Sichtbeton und Entfernen von Trennmittel  
· Polierpads zum Polieren von Wachsfarben und Sichtbeton  
· Lammfellpads für Polierarbeiten

Schmirgel*	VPE	Art.-Nr.	Abb.	VPE	Art.-Nr.	Abb.	
Körnung 80	6	61300	4	Körnung 120	6	61500	4

· Schleifmittel für professionelle Maler- und Lackierarbeiten und universellen Einsatz

JÖST Superpads*	VPE	Art.-Nr.	Abb.	VPE	Art.-Nr.	Abb.	
Körnung 40	6	69840	–	Körnung 80	6	69880	5

· Ganzflächige Perforierung und patentiertes Klettsystem ermöglichen vollflächige Absaugung (kein Zusetzen), erhöhte Flächen-Schleifeistung und verkürzte Schleifzeit

Klettschleifgitter*	VPE	Art.-Nr.	Abb.	VPE	Art.-Nr.	Abb.	
Körnung 120	6	69712	–	Körnung 180	6	69718	–

· Zum Schleifen von Gips und Spachtelmassen (Trockenbau)

Zirkon Scheiben*	VPE	Art.-Nr.	Abb.	VPE	Art.-Nr.	Abb.	
Körnung 80	6	82080	6	Körnung 120	6	82012	–

· Für Parkettschliff.

### \*weitere Körnungen verfügbar

Aggressives Schleifen / Fräsen	VPE	Art.-Nr.	Abb.
HMT Schleifscheibe, fein	1	60505	–
HMT Schleifscheibe, mittel	1	60605	7
HMT Schleifscheibe, grob	1	60705	–
Softauflage 7mm (f. HMT mittel u. grob)	1	61005	–

· Für Arbeiten an Holz, Ziegelstein, Estrich, Teppich- und Kleberesten, Glasfiber, Gasbeton u.ä.

Diamantschleifscheibe „light“	1	60300	8
-------------------------------	---	-------	---

· Zum Schleifen von Betongraten, Fließestrich u. v. m.

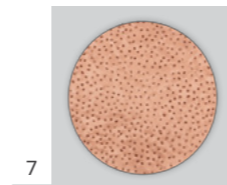
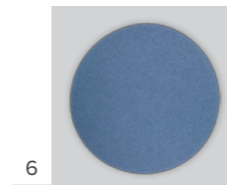
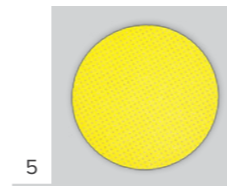
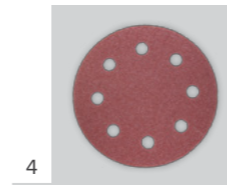
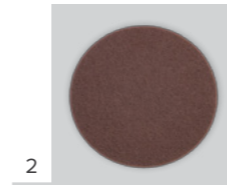
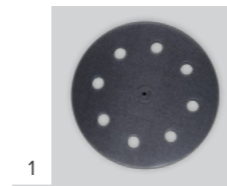
PKD-Schleifscheibe ø230 (Segmente rund) <sup>1)</sup>	1	60400	9
---	---	-------	---

PKD-Schleifscheibe ø230 (Segmente spitz und rund) <sup>2)</sup>	1	60405	–
---	---	-------	---

<sup>1)</sup> Zum Schleifen von Silikatputz (Kunstharz), Epoxitharz

<sup>2)</sup> Für Absperrfarbe (latexhaltig, faserverstärkt)

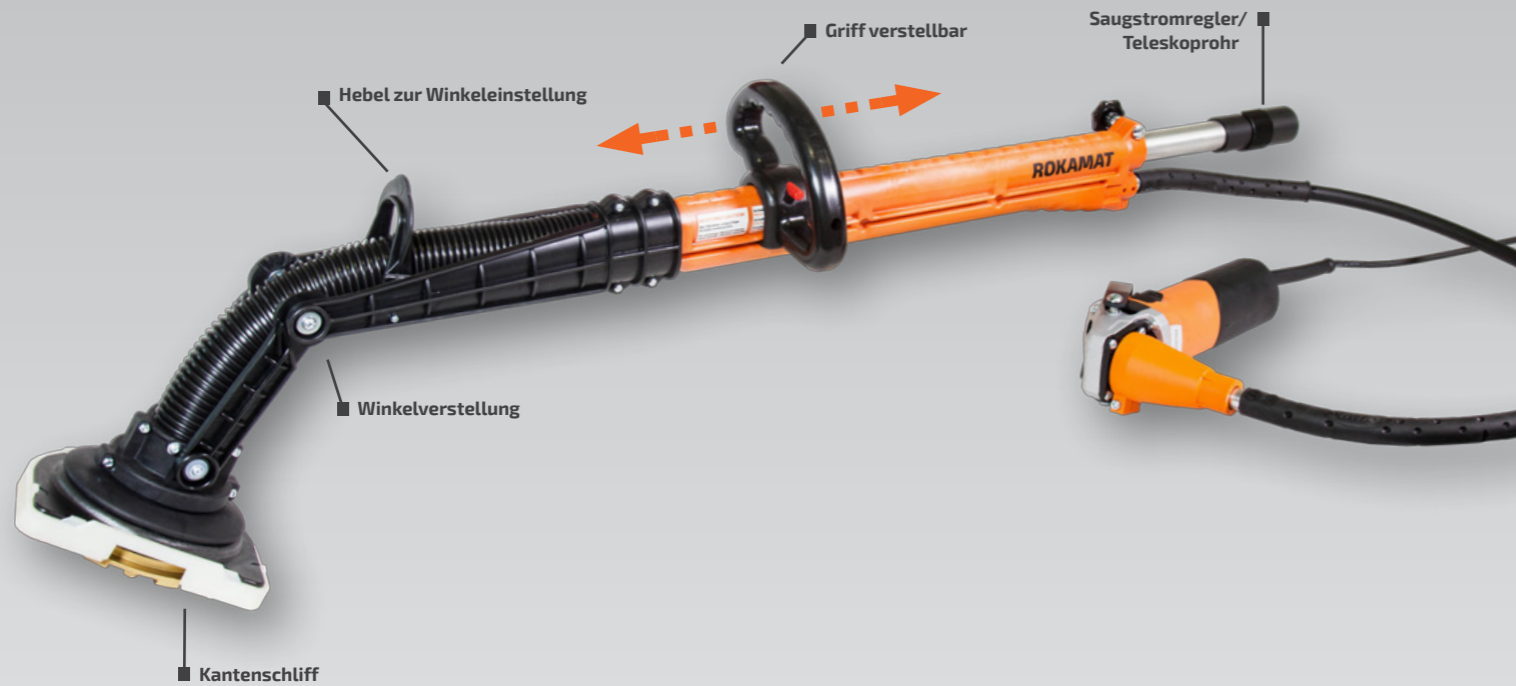
Sonderzubehör	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schultergurt	1	05100	–



HERON Alte Farbe entfernen

# Sanierungsschleifer **Gex**

ART.-NR. 85000



▣ Aggressive Schleifarbeiten  
(z. B. Betonsanierung)

▣ Entfernen von Fliesenkleber,  
Betongrate, Bitumen, hartem  
Putz, Farbe und Beschichtungen

▣ Aufpolieren von Steinböden

▣ Aufrauen von Untergründen



Alte Farbe und Putz entfernen



Bitumen schleifen  
mit dem PKD-Schleifteller



Deckenschliff

## Produktvorteile

- ▣ Vielseitiger Beton- und Sanierungsschleifer für Boden, Wand und Decke
- ▣ Kraftvolles Schleifen (1 500 Watt) mit minimalem Kraftaufwand
- ▣ Stufenlose Drehzahlregelung (optimale Abstimmung auf jede Anwendung)
- ▣ Kurz- und Langhalsschleifer in einem (bis ca. 3 m Höhe)
- ▣ Ausgelegt für Kantenschliff und Staubabsaugung (Staubsauger siehe Seite 37)
- ▣ Rückenschonendes Arbeiten durch winkelverstellbaren Spezialschleifkopf
- ▣ Ausgezeichnet mit dem VISION ZERO Förderpreis Kategorie „Gesundheitsschutz“

## Technische Daten

Werkzeug	2 580 – 9 140 min <sup>-1</sup>
Motorleistung	230 V / 1 500 W
Gewicht	Handstück ca. 3,1 kg
Maschinenlänge	eingefahren 1100 mm ausgezogen 1600 mm

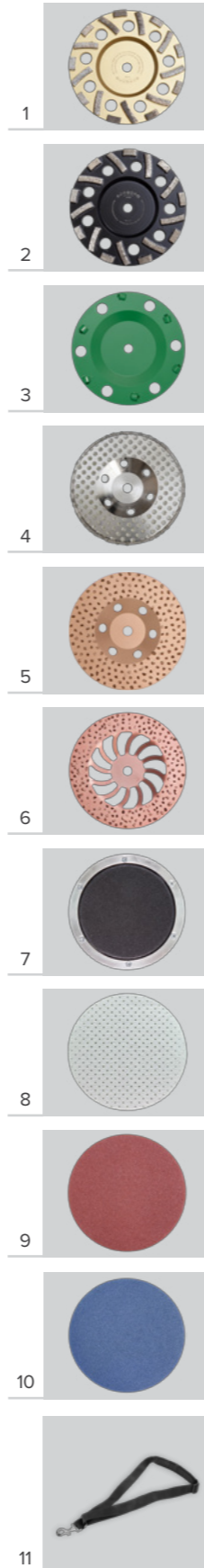
## Lieferumfang



## Zubehör Gex

Ø 150 mm

Diamantschleifteller	VPE	Art.-Nr.	Abb.				
Diamantschleifteller gold	1	85600	1				
· Hoher Schleifabtrag. Für universellen Einsatz, hartes Material, alle Betonmaterialien, Mauerwerk, Ziegel u. v. m.							
Diamantschleifteller schwarz	1	85100	2				
· Hoher Schleifabtrag. Für abrasive Baustoffe, Asphalt, Estrich, Fliesenkleber, Gasbeton, Mauerwerk, Putz u. v. m.							
PKD-Schleifteller	1	85200	3				
· Mit polykristalliner Diamantbestückung, zum Entfernen von Bitumen, Epoxidharzen, Urethan- und Latexfarben u. ä., oder auch für aggressives Schleifen auf Beton (hoher Abtrag)							
Diamantschleifscheibe	VPE	Art.-Nr.	Abb.				
Diamantschleifscheibe „light“	1	85400	4				
· Für leichte Schleifarbeiten (z. B. Betongrate, Estriche etc.), zum Feinschliff von Beton							
HMT-Schleifteller	VPE	Art.-Nr.	Abb.				
für Kantenschliff	1	85300	5				
für Flächenbearbeitung	1	85305	5				
· Zum Entfernen von Kleberesten und altem Putz							
HMT-Raspelscheibe	VPE	Art.-Nr.	Abb.				
HMT Raspelscheibe fein	1	84200	6				
· Für aggressives Schleifen von Hölzern							
Stützteller	VPE	Art.-Nr.	Abb.				
Spezialstützteller mit Klett	1	84100	7				
· Zur Befestigung der Schmirgel- und Abrafilmscheiben							
Abrafilm Polier-Set	VPE	Art.-Nr.	Abb.				
ABRAFILM Polier-Set: Schleifscheiben	Set	85910	8				
K60, 120, 240, 400, 800, 1200, 2000, 3000							
· Zum Aufpolieren von Steinböden, Marmor, Terrazzo (Hochglanz)							
Abrafilm	VPE	Art.-Nr.	Abb.	VPE	Art.-Nr.	Abb.	
Körnung 40	6	85900	8	Körnung 80	6	85904	8
Körnung 60	6	85902	8	Körnung 100	6	85906	8
· Folienschleifmittel, reißfest, Zirkonia-Schleifkorn (Härte fast wie Diamant). Einsatz auf glatten Untergrund z.B. um Verunreinigungen auf Beton zu beseitigen (Streifen von Schalwasser) oder Sichtbeton zu schleifen.							
Schmirgel	VPE	Art.-Nr.	Abb.	VPE	Art.-Nr.	Abb.	
Körnung 80	6	84180	9	Körnung 100	6	84110	9
Zirkon-Klettscheiben	VPE	Art.-Nr.	Abb.				
Zirkon-Klettscheiben Korn 80	6	84380	10				
Zirkon-Klettscheiben Korn 100	6	84310	10				
Zirkon-Klettscheiben Korn 120	6	84312	10				
· Für Parkettschliff							
Sonderzubehör	VPE	Art.-Nr.	Abb.				
Schultergurt	1	05100	11				



## Wie alles begann...

Die Arbeit eines Stuckateurs kann sehr anstrengend sein. Diese Erfahrung musste auch der junge Rolf Kammerer im Stuckateurbetrieb seines Vaters machen. Als er wieder einmal mühsam einen Kratzputz bearbeiten musste, dachte er bei sich: „Das muss doch auch einfacher gehen“. Dieser Gedanke sollte ihn nicht mehr loslassen und schon bald wuchs daraus eine erste Idee: die Universalmaschine Chameleon.



Das war damals, 1982, die Geburtsstunde von **Rolf Kammerer Maschinenteknik** – kurz: **Rokamat**

Das Erkennungsmerkmal von Rokamat war von Anfang an die Kraftübertragung mittels biegsamer Welle. Von der Schleifeinheit getrennt wird der Motor bequem am Gürtel getragen. Entsprechend reduziert sich das Gewicht des Handstücks und ermöglicht so langes, ermüdungsfreies Arbeiten.

Die Chameleon war natürlich erst der Anfang. Schon bald folgten weitere Ideen für Maschinen, wie zum Beispiel die Putzbearbeitungsmaschine PFM.

Sein Ziel behielt er immer im Blick: Den Arbeitsalltag der Handwerker zu erleichtern – oder mit unserem Slogan ausgedrückt: easy working.



Heute profitieren Maler, Stuckateure und Ausbauhandwerker weltweit von dem Leitmotto des Familienunternehmens.

Alle Rokamat-Maschinen werden in Baden-Württemberg konstruiert und gebaut. Also 100 % Made in Germany.

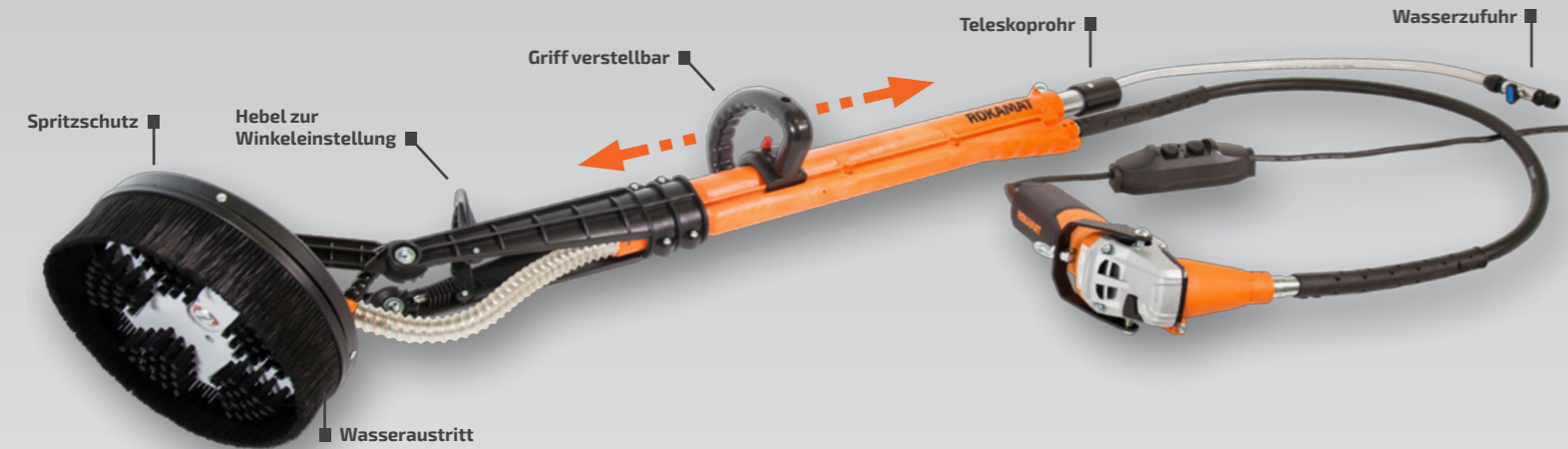
made in germany since 1982



# Reinigungsmaschine für Schalungen

## Hedgehog W

ART.-NR. 69600



▣ Reinigen von Schalungen

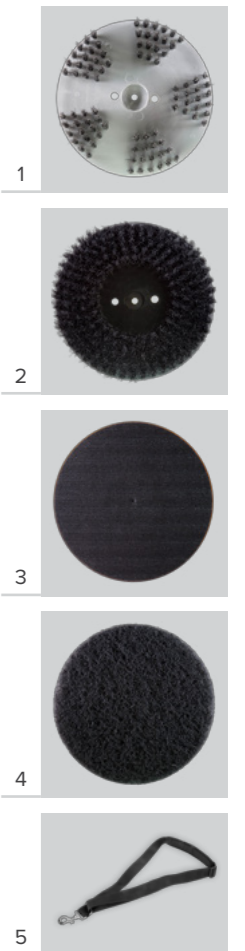
## Produktvorteile

- ▣ Geringes Gewicht (Handstück ca. 3,4 kg)
- ▣ Hohe Durchzugskraft bei 1 000 Watt Leistung
- ▣ Geringer Verschmutzungsgrad durch Trennung von Handstück und Motor
- ▣ Leichtes Handling durch Teleskopstiel



## Zubehör

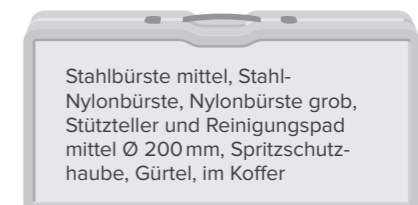
	VPE	Art.-Nr.	Abb.	Ø 200 mm
<b>Reinigungsbürsten</b>				
Stahlbürste, fein	1	69101	1	
Stahlbürste, mittel	1	69102	1	
Stahlbürste, grob	1	69103	1	
Edelstahlbürste, mittel	1	69107	1	
Edelstahlbürste, grob	1	69108	1	
Nylonbürste, fein	1	69104	2	
Nylonbürste, grob	1	69105	2	
Stahl-Nylonbürste (z.B. für Reinigung von Granit)	1	69106	–	
<b>Stützteller</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.	
Stützteller mit Klett	1	69110	3	
<b>Reinigungspads</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.	
Schleifvlies, grob	2	23500	–	
Schleifvlies, mittel	2	23400	4	
Schleifvlies, fein	2	23900	–	
<b>Sonderzubehör</b>	VPE	Art.-Nr.	Abb.	
Schultergurt	1	05100	5	



## Technische Daten

Werkzeug	480 – 1 670 min <sup>-1</sup>
Motorleistung	230 V / 1 000 W
Gewicht	Handstück ca. 3,4 kg
Maschinenlänge	eingefahren 1050 mm ausgezogen 1550 mm

## Lieferumfang



# Mauernutfräse **Piranha Cutter**

ART.-NR. 90200

**FEINSTAUB-MESSWERTE  
DEUTLICH UNTER  
GRENZWERTEN**



▣ **Spezialwerkzeug für harte Fugen und Kabelschlitze**

▣ **Ideal für Klinkerfassaden oder Schwimmbadfliesen**

## Produktvorteile

- ▣ **Vibrationsarm** (ca. 2,2 m/s<sup>2</sup>)
- ▣ **Robustes Aluminiumgehäuse**
- ▣ **Motor getrennt vom Fräskopf > längere Motorlaufzeit**
- ▣ **Ermüdungsfreies Arbeiten** durch leichtes Handstück (ca. 1,6 kg)
- ▣ **Nahezu staubfreie Fugensanierung** (Staubsauger siehe unten)  
Feinstaub nur 0,25 mg/m<sup>3</sup> – erlaubter gesetzlicher Grenzwert 1,25 mg/m<sup>3</sup>



## Zubehör

Diamanttrennscheiben	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Diamanttrennscheiben-Set Ø 115 mm (Frästiefe 30mm)	3	90120	1
Diamanttrennscheiben-Set Ø 125 mm (Frästiefe 35mm)	3	90121	–

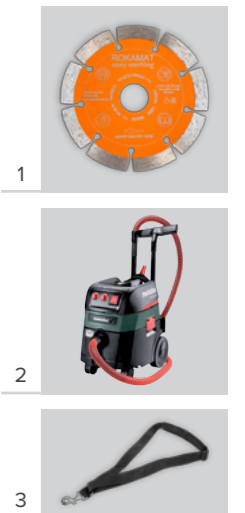
Abstandshalter	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Abstandshalter	1	90160	–

· Zum Fräsen von breiteren Kabelschlitzen

Staubsauger für Piranha Cutter	VPE	Art.-Nr.	Abb.
ASR 35 M ACP (Metabo) Allessauger (Staubklasse M)	1	13800	2

· Für schädliche Stäube (Staubklasse M)

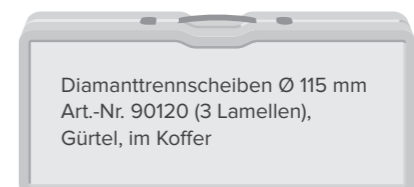
Sonderzubehör	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schultergurt	1	05100	3



## Technische Daten

Werkzeug	2 600–9 100 min <sup>-1</sup>
Motorleistung	1 500 W
Gewicht	Handstück ca. 1,6 kg Motor ca. 2,6 kg

## Lieferumfang



## WDVS-Sauger **RVC-L**

ART.-NR. 10000



Rucksacksauger RVC-L  
kombiniert mit Chameleon

### ▣ Staubfreies Arbeiten auf Gerüsten

- ▣ Bewegungsfreiheit pur
- ▣ Geringes Gewicht

▣ Große Filtertüten, Inhalt 15l

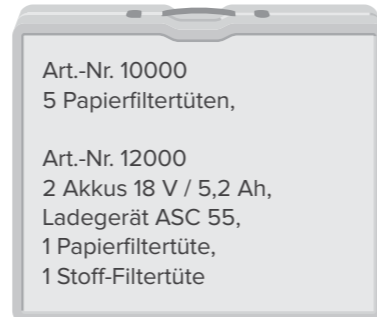
▣ Auch als Akku-Version erhältlich:  
**RVC-L C** Art.Nr. 12000



### Zubehör

Papierfiltertüten	VPE	Art.-Nr.
15l Inhalt · Für Polystyrolstaub und normalen Baustaub	10	10001
Stoff-Filtertüte für WDVS Schleifen	VPE	Art.-Nr.
15l Inhalt · Nur für Polystyrolstaub – mit Reißverschluss, entleerbar	1	10002
Zubehör-Set	VPE	Art.-Nr.
Turbodüse, Saugdüse, Polsterbodendüse, Polsterdüse, Fugendüse, Saugpinsel, Heizkörperbürste, Saugschlauch, 2 Rohre, Adapter	Set	10004

### Lieferumfang



### Technische Daten

	Elektr. Version	Akku Version		
Motorleistung	1 100 Watt	500 Watt	Maße L x B x H	200 x 430 x 630 mm
Volumenstrom max.	60 l/s	31 l/s	Behältervolumen	15 l
Unterdruck max.	190 mbar	32 mbar	Staubklasse	L
Gewicht	7,0 kg	6,6 kg		

## Allessauger **ASR 35 M ACP**

ART.-NR. 13800



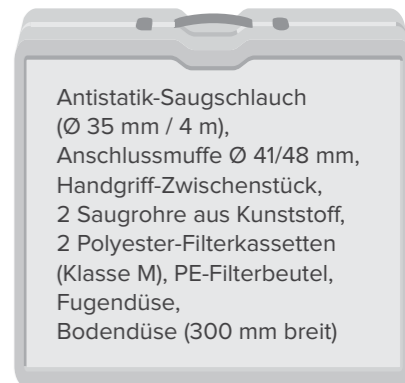
Kombinierbar mit allen  
Rokamat Schleifmaschinen

### ▣ Spezialsauger für schädliche Stäube (Staubklasse M)

- ▣ Kosten- und Zeitersparnis durch automatische MPulse-Filterabreinigung im Dauereinsatz
- ▣ Antistatisch ausgelegt (Antistatikschauch)
- ▣ BG Bau gefördert
- ▣ Bei Unterschreiten der optimalen Saugleistung sofortiges Abrütteln der Filter

Plastikentleerbeutel	VPE	Art.-Nr.
Für 35l Behälter · Für schädliche Stäube (Staubklasse M)	5	13008
Vliesfilterbeutel	VPE	Art.-Nr.
Für 35l Behälter · Für nicht mineralische Stäube (z. B. Hausstaub)	5	13009
Zubehör-Set	VPE	Art.-Nr.
EW-Bau-Ergänzungsset: Griffrohr aus Kunststoff mit Nebenluft-schieber, 2-teiliges Saugrohr aus Kunststoff, Bodendüse · Speziell geeignet für die Bodenreinigung auf der Baustelle	Set	13020

### Lieferumfang



### Technische Daten

Motorleistung max.	1 400 Watt	Behältervolumen	brutto 35l
Volumenstrom max.	4 380 l/min	Staub 25l	Gewicht 16,0 kg
Unterdruck max.	270 hPa (mbar)	Wasser 22l	Staubklasse M

# Putzbearbeitungsmaschine kompakt **PFM 5**

ART.-NR. 32000



▸ Bearbeiten von Gipsputz, Kalk-Zementputz, Lehmputz und Scheibenputz

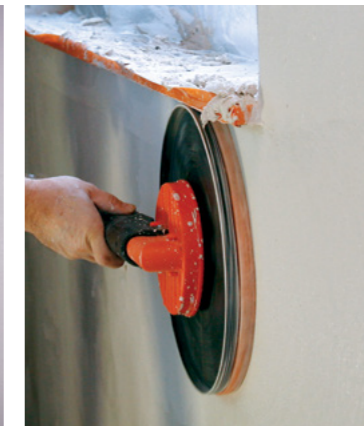
▸ Filzen von Spachtelmasse

▸ Rabottieren von Grundputz

▸ Flügelglätten von Wandputzen



Drehzahl regulierbar



Filzen bis an die Kanten



Leichtes Handling

## Produktvorteile

- Perfekt auch für kleine oder enge Räume
- Ausgestattet mit **20 m Anschlusskabel** – Arbeiten auf dem Gerüst möglich
- Schnelles und kostengünstiges Arbeiten (Zeitersparnis von ca. 50%)
- Gleichmäßige Struktur durch große Auflagefläche
- Stufenlose Drehzahlregelung (optimale Abstimmung auf jede Anwendung)
- Einfache Handhabung
- Auch als Akku-Version erhältlich – siehe Seite 8

## Zubehör

Schwämme und weiteres Zubehör auf Seite 44 + 45.  
Reibescheiben zum Glätten von Betonelementen auf Seite 47.

## Technische Daten

Werkzeug	75–340 min <sup>-1</sup>
Motorleistung	230V/1 000W
Gewicht	ca. 4,0 kg

## Lieferumfang

Grundteller mit Klett, Schwammscheibe Art.-Nr. 49300 Ø 350 mm, im Koffer
--

# Putzbearbeitungsmaschine **PFM**

ART.-NR. 30000



▣ Bearbeiten von Gipsputz, Kalk-Zementputz, Lehmputz und Scheibenputz

▣ Filzen von Spachtelmasse

▣ Rabottieren von Grundputz

▣ Flügelglätten von Wandputzen



Variabel einstellbare Drehzahl ermöglicht eine perfekte Filzstruktur



Filzen bis an die Kanten



Entspanntes Arbeiten durch geringes Gewicht

## Produktvorteile

- ▣ Geringes Gewicht
- ▣ Gleichmäßige Struktur durch große Auflagefläche
- ▣ Schnelles und kostengünstiges Arbeiten (Zeitersparnis von ca. 50%)
- ▣ Stufenlose Drehzahlregelung (optimale Abstimmung auf jede Anwendung)
- ▣ Trennung von Handstück und Motor sorgt für Gewichtsvorteil und geringen Verschmutzungsgrad

## Zubehör

Schwämme und weiteres Zubehör auf Seite 44 + 45.  
Reibescheiben zum Glätten von Betonelementen auf Seite 47.

## Technische Daten

Werkzeug	75–340 min <sup>-1</sup>
Motorleistung	230V/1 000W
Gewicht	Handstück ca. 2,4 kg Motor ca. 2,4 kg

## Lieferumfang

Grundteller mit Klett, Schwammscheibe Art.-Nr. 49300 Ø 350 mm, Gürtel, im Koffer
--

# Putzbearbeitungsmaschine mit Wasserinjektion

## **PFM W**

ART.-NR. 40000



▸ Bearbeiten von Gipsputz, Kalk-Zementputz, Lehmputz und Scheibenputz

▸ Filzen von Spachtelmasse

▸ Flügelglätten von Wandputzen



Wasserezufuhr nach Bedarf



Arbeiten mit niedriger Drehzahl möglich,  
zur optimalen Abstimmung mit dem Putz

## Produktvorteile

- Geringes Gewicht
- Mit Wasserinjektion: Bei hohem Wasserbedarf zur Erzeugung einer optimalen Spachtelschlämme
- Gleichmäßige Struktur durch große Auflagefläche (Ø 350 mm)
- Schnelles und kostengünstiges Arbeiten (Zeitersparnis von ca. 70 %)
- Stufenlose Drehzahlregelung (optimale Abstimmung auf jede Anwendung)
- Trennung von Handstück und Motor sorgt für Gewichtsvorteil und geringen Verschmutzungsgrad

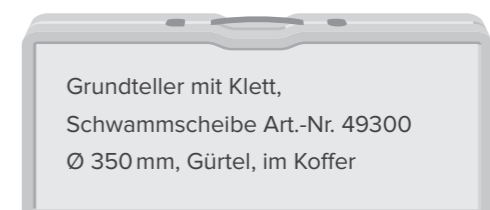
## Zubehör

Schwämme und weiteres Zubehör auf Seite 44 + 45.  
Reibescheiben zum Glätten von Betonelementen auf Seite 47.

## Technische Daten

Werkzeug	75–340 min <sup>-1</sup>
Motorleistung	230V/1 000W
Gewicht	Handstück ca. 2,8 kg Motor ca. 2,4 kg

## Lieferumfang

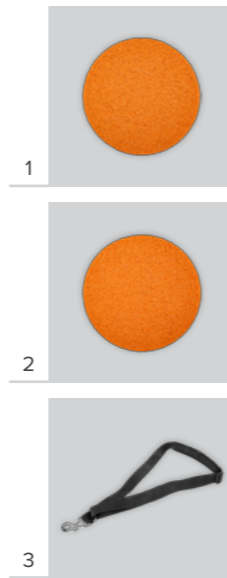


**Zubehör Putzbearbeitungsmaschinen** Klebesystem Ø 250 mm

Schwammscheiben	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schwammscheibe, grob	1	33000	1
Ersatz-Schwamm, grob	1	33100	1
Schwammscheibe, fein	1	33400	2
Ersatz-Schwamm, fein	1	33500	2

· Zum Auffilzen von Gipsputz- oder Kalk-Zementputzflächen mit anschließendem Glätten oder zum Erzielen einer Filzstruktur, optimal auch zum Filzen von Spachtelmasse und Lehmputz

Sonderzubehör PFM/PFM W	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schultergurt	1	05100	3



**Zubehör Putzbearbeitungsmaschinen** Klettsystem Ø 350 mm

Grundteller mit Klett	VPE	Art.-Nr.	Abb.
zu verwenden als Basis für alle Zubehörscheiben Ø 350 mm	1	48000	1

Reibescheiben	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Reibescheibe perforiert mit Klett	1	48100	2
Reibescheibe glatt mit Klett <sup>1)</sup>	1	48200	-

· Zum Glätten von Mörtel  
<sup>1)</sup> Perfekt zum Bearbeiten von mineralischem Scheibenputz

Schwammscheiben	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schwamm mit Klett, grob	1	49300	3
Schwamm mit Klett, fein	1	49400	4
Schwamm auf Trägerteller mit Klett, grob <sup>2)</sup>	1	48300	3
Schwamm auf Trägerteller mit Klett, fein <sup>2)</sup>	1	48400	4

· Zum Auffilzen von Gipsputz- oder Kalk-Zementputzflächen mit anschließendem Glätten oder zum Erzielen einer Filzstruktur  
· Zum Filzen von Spachtelmasse und Lehmputz

<sup>2)</sup> **Hinweis:** Diese Zubehör ist vollflächig mit einem Trägerteller verklebt. Dieser kann wie eine normale Schwammscheibe auf den Grundteller geklettet werden. Vorteil: der Schwamm besitzt mehr Stabilität und kann *vollständig* abgearbeitet werden.

Schwamm mit Klett, weiß superfein	1	49500	5
Schwamm auf Trägerteller mit Klett, weiß superfein <sup>2)</sup>	1	48500	5
· Zum Nachreiben und Verfeinern der Filzstruktur			
Schwamm blau, mit Klett	1	49800	-
Schwamm braun, mit Klett (für Lehmputz)	1	49900	6
STRUCTURA Hydroschwammring mit Klett <sup>2)3)</sup>	1	48800	7
LEMON Hydroschwammring mit Klett <sup>2)3)</sup>	1	48810	-

· Für feine Putze (sehr feine Körnung)  
<sup>3)</sup> Perfekt zum Strukturfilzen (Kalk-Zement-Putz)

Filzscheibe	VPE	Art. Nr.	Abb.
Filzscheibe mit Klett	1	49600	-

· Filzen von Innen- und Außenputzflächen mittels Haarfilzbelag

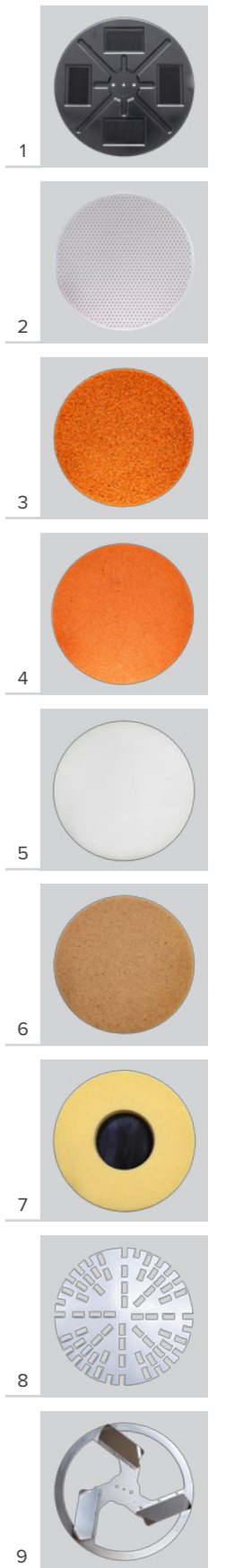
Rabottscheibe	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Rabottscheibe mit Klett	1	34550	8

· Zum Rabottieren von Grundputz, Gips und Dämmputz nach dem Abbinden

Flügelsteller	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Flügelsteller Ø 450 mm	1	34300	9

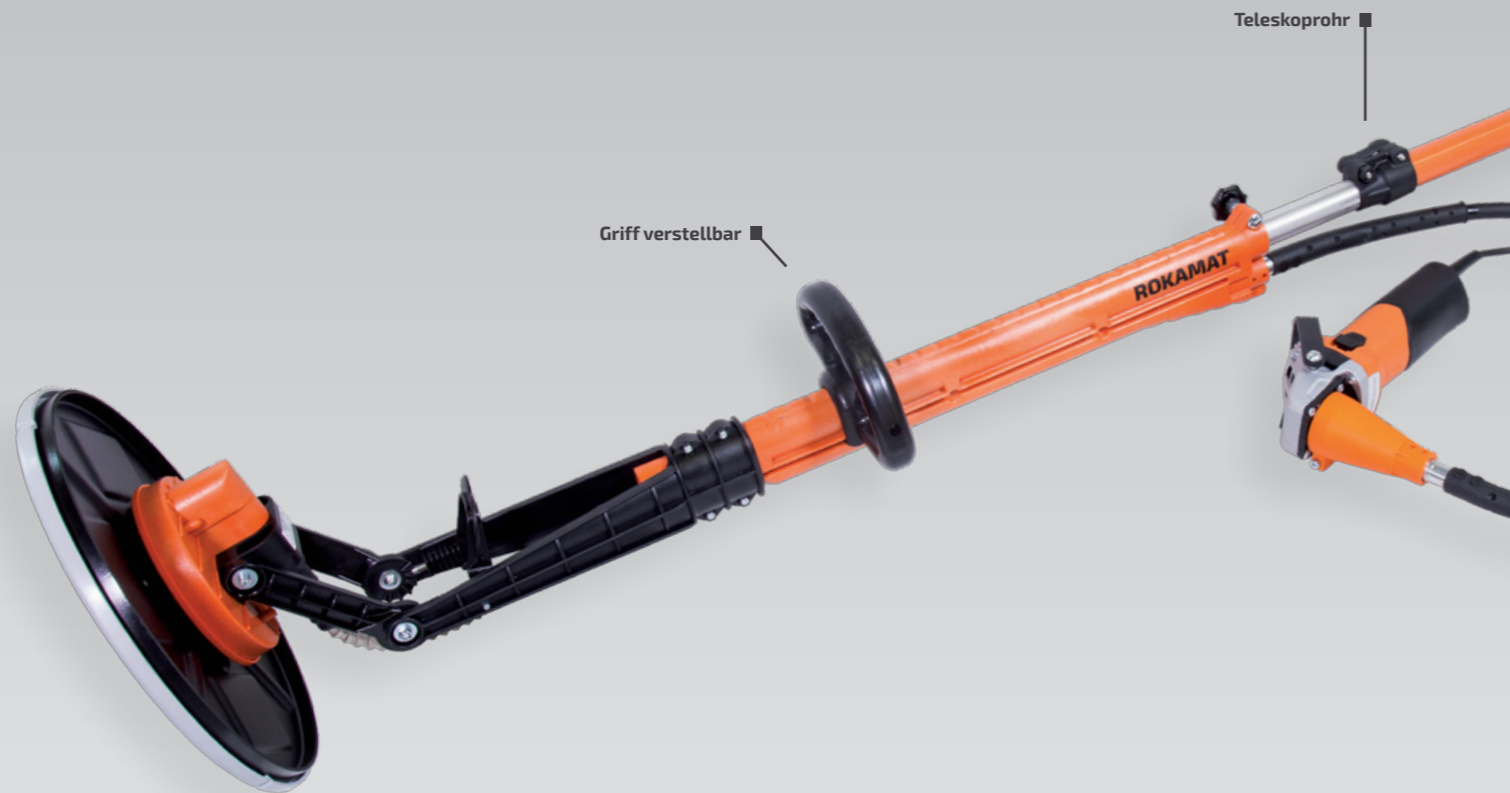
· Zum Nachglätten, Verpressen von Wandputzen

Premium-Paket Glätten	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schwammscheibe auf Trägerteller, Flügelsteller, Polierscheiben mit Stützteller	Set	34305	-



# Beton- und Estrichglätter **Skate**

ART.-NR. 93000



▣ **Frischbeton und Estrich  
egalieren und glätten**

▣ **Glätten von Betonelementen**



Egalisieren von Betonflächen



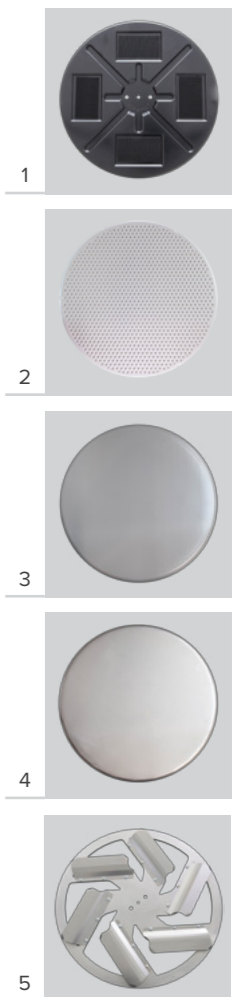
Rückenschonendes Arbeiten

## Produktvorteile

- ▣ Optimale Oberflächenverdichtung
- ▣ Leichtes Handling
- ▣ Schnelles und effizientes Arbeiten
- ▣ Für kleine und große Flächen geeignet

## Zubehör

Grundteller mit Klett	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Grundteller mit Klett Ø 350 mm	1	93200	1
Reibescheiben	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Reibescheibe perforiert mit Klett Ø 350 mm	1	48100	2
· Zum Vorreiben – Unebenheiten und Löcher egalisieren			
Reibescheibe glatt mit Klett Ø 350 mm	1	48200	3
· Zum Nachglätten der Frischbeton- und Estrichflächen			
Reibescheibe aus Edelstahl glatt mit Klett Ø 350 mm mit Klett	1	48900	4
Reibescheibe aus Edelstahl glatt mit Klett Ø 215 mm	1	34900	4
Stützteller (verwenden mit Reibescheibe Ø 215 mm)	1	69110	–
· Zum Glätten von Betonelementen, Frischbeton- und Estrichflächen			
Flügelsteller	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Flügelsteller Ø 450 mm (Boden)	1	93100	5
Sonderzubehör	VPE	Art.-Nr.	Abb.
Schultergurt	1	05100	–



## Technische Daten

Werkzeug	85 – 340 min <sup>-1</sup>
Motorleistung	230V/1 000 W
Gewicht	Handstück ca. 3,7 kg

## Lieferumfang

Grundteller mit Klett, Reibescheibe glatt u. perforiert Ø 350 mm, Griffverlängerung, Gürtel, im Koffer



## Kontakt

### **ROKAMAT**

Kammerer GmbH  
An der B10  
75196 Remchingen  
DEUTSCHLAND

Telefon: +49 7232 31393-0  
Telefax: +49 7232 31393-20

info@rokamat.com  
www.rokamat.com



#20260520