



Abdeckkappe

schlagzäh, robust

Motoranordnung

senkrecht in staubarmer Zone –
lange Lebensdauer

Drehzahlregelung

Anpassung der Drehzahl
(EBS 125.4 RO)

Schutzhaube

Vorderteil hochklappbar,
randnahes Arbeiten



Bürstenkranz

Schutz vor Staubeentwicklung

Vibrationsdämpfung

Trennung zwischen Motor und Griff
(patentiert) – effiziente Schwingungs-
dämpfung, Schonung der Handge-
lenke, besseres Schleifergebnis

Staubsaugeranschluss

Ø 35 mm - Absaugstutzen,
Direktanschluss eines
EIBENSTOCK Saugers



SCHLEIFEN/FÄSEN/GLÄTTEN

MERKMALE DER BETONSCHLEIFER

Die Betonschleifer von EIBENSTOCK setzen Maßstäbe in Bezug auf ihre Handlichkeit. Das spezielle Design mit paralleler Griffposition eröffnet dem Bediener zahlreiche Vorteile wie bequemes und ausbalanciertes Führen – auch beim Arbeiten über Kopf.

Die Luft für die Motorkühlung wird außerhalb des Staubbereiches angesaugt, was eine deutliche Erhöhung der Lebensdauer mit sich bringt.



Ø 235



**RÜCKEN
SCHUTZ
SYSTEM**

Ergonomie am Bau

TECHNISCHE DATEN

EBS 235.1

Leistungsaufnahme	2.200 W
Nennspannung	230 V ~
Leerlaufdrehzahl	1.380 min ⁻¹
Scheibendurchmesser	235 mm
Werkzeugaufnahme	M 20 a/Spezial
Gewicht	38 kg

Bestellnummer 06346000

Lieferumfang im Karton ohne Grundteller

Bestellen Sie die passenden Schleifteller für Ihre Anwendung gleich mit (siehe Zubehör Seiten 92/93)!

Betonschleifer EBS 235.1

Der Leistungsstarke mit Fahrwerk für große Flächen

ANWENDUNG:

- Schleifen und Glätten von großen Flächen
- Entfernen von Beschichtungen
- Vorbereiten von Untergründen, z.B. bei der Fußbodenerneuerung in Wohn- und Kellerräumen, Garagen und auf Balkonen
- Beton, Estrich, Fliesenkleber, Naturstein, Farbe, Beschichtungen, Teppichkleber – entsprechend abgestimmte Schleifteller siehe Zubehör

MERKMALE:

- 2.200 Watt Einphasen-Wechselstrommotor – langlebig, belastbar, servicefreundlich
- Segment der Schutzhaube abnehmbar und Handgriff verstellbar – Schleifarbeiten bis unmittelbar an die Kante der Bearbeitungsfläche (keine mühevollen Nacharbeit, spart Zeit und Kosten)
- Bürstenkranz – hohe Absaugleistung für staubarmes Arbeiten
- Höhenverstellbares Fahrwerk – besseres Schleifergebnis
- Neigungsverstellbares Bodenführungsgestell – optimale Anpassung auf Größe des Anwenders für bequemes Führen
- Geringes Gewicht und Zusatzhandgriff am Motor – einfacher, leichter Transport

Grundteller passend für Ihre Anwendung (Zubehör)



Beton



Estrich



PKD





Schleifen/Fräsen ZUBEHÖR

		Beton	Estrich	Fliesenkleber	Naturstein
EPF 1503 (bis 30 m ²)*		1	1	1/2	
EBS 120.1 (bis 10 m ²)*		4/5	6	6	
EBS 125.4 O EBS 125.4 RO (bis 30 m ²)*		4/5	6	6	
EBS 1802 EBS 1802 SH (bis 30 m ²)*		4/5/9	6/9	6/9	9
EBS 180 H EBS 180 F (bis 50 m ²)*		10/12	11/12	11/12	12
EBS 235.1 (ab 50 m ²)*		13/14/15	14*/15	14*/15	14
ELS 125 D		17/18		18	

*bedingt einsetzbar

1	Diamant-Schleifteller Ø 150 mm	37127000
	Frässterne	
2	abgewinkelt, 16 Stück	37426000
3	spitz, 16 Stück	37427000
	Diamant-Schleifteller Ø 125 mm	
4	Beton Standard	37114000
5	Beton Premium	37102000
6	Estrich	37103000
7	Beschichtung „Rapid K“	37110000
8	Hartmetall-Schleifteller Ø 125 mm für EBS 125.4 RO	
	grob	37107000
	mittel	37106000
	fein	37108000
9	PKD-Schleifteller Ø 125 mm	
	spitze Segmente	37115000
	runde Segmente	37118000
	Diamant-Schleifteller Ø 180 mm	
10	Beton	37112000
11	Estrich	37111000

12	PKD-Schleifteller Ø 175 mm	
	runde Segmente	37119000
13	Diamant-Schleifteller Ø 235 mm	
	Beton	37117000
14	Diamant-Schleifteller Ø 235 mm	
	PKD	37136000
15	Diamant-Schleifteller Ø 235 mm	
	Estrich	37135000
	Diamant-Schleifteller Ø 125 mm	
17	Flächenschliff	37126000
18	Universal	37128000

geeignet zum
Schleifen bis
an den Randgeeignet für
dargestellte
Flächenverhältnisse

* empfohlene, zu bearbeitende Fläche

