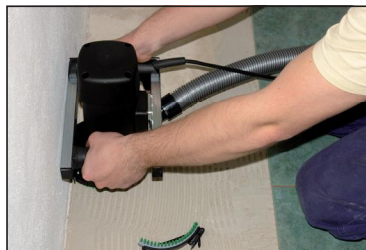


Der Handliche Schleifer mit dem durchzugsstarken Motor und Vibrationsdämpfung

Der Betonschleifer eignet sich zum Glätten von Unebenheiten auf Beton- und Estrichflächen und zum Entfernen von Altanstrichen und Kleberresten. Der 1800 W Motor und der solide Aufbau ermöglichen eine hohe Belastbarkeit. Somit kommt er besonders bei schweren Arbeiten zum Einsatz, z.B. Entfernen von Zwei-Komponenten-Beschichtungen. Die wirksame Dämpfung ermöglicht dem Bediener eine hohe Arbeitsleistung bei gleichzeitiger Schonung der Handgelenke sowie eine gefühlvolle Dosierung des Anpressdruckes mit einem wesentlich besseren Schleifergebnis.

- ❑ Durchzugsstarker Motor – hohe Kraftreserven
- ❑ Elektronik – Sanftanlauf, Überstromabschaltung, optische Überlastanzeige
- ❑ Hohe Lebensdauer durch senkrechte Motoranordnung in staubarmer Zone
- ❑ Bürstenkranz – hohe Absaugleistung, sauberes arbeiten, präzises Führen
- ❑ Abdeckkappe mit Labyrinthführung – Schutz vor Schmutz, Steinen usw.
- ❑ Bodenführungsgestell – nachrüstbar
- ❑ Absaugstutzen Ø 36 mm – Direktanschluss an die EIBENSTOCK-Industriestaubsauger DSS 1225 / DSS 1250



Vorderteil der Schutzhaube abnehmbar - Schleifarbeiten bis unmittelbar an die Kante der Bearbeitungsfläche

Front edge of the dust guard removable - grinding directly to the edge of the workpiece



Vibrationsdämpfung: Griffbefestigung vulkanisiert

Damped vibration: Handle mounting vulcanized

Technische Daten Specifications	EBS 1802
Leistungsaufnahme Power input	1.800 W
Nennspannung Rated voltage	230 V~
Leerlaufdrehzahl [min ⁻¹] No-load speed [rpm]	10.000
Scheibendurchmesser Disc diameter	125 mm
Werkzeugaufnahme Spindle connection	M 14
Gewicht Weight	ca. 5,5 kg
Bestellnummer Order no.	0633J

Technische Änderungen vorbehalten!

Subject to alterations!



The handy grinder with a high performance motor and vibration damping

The Concrete Grinder is suitable for smoothing rough concrete and floor surfaces, removing of old paint and adhesive remnants. The 1800 W motor and the solid construction enable a high load capacity. The machine is therefore suitable especially for hard work such as grinding of two component adhesives. The effective damping allows for the user a high productivity and at the same time a protection of the wrists, as well as a „softer“ contact pressure between the diamond disc and the work surface which leads to a considerably better surface finish.

- ❑ High performance motor – plenty of power reserves
- ❑ Electronics – soft start, overcurrent cut-off, optical overload indication
- ❑ Extended lifetime due to vertical arrangement of the motor – dust is kept away
- ❑ Brush rim – high suction efficiency, clean working conditions, smooth guiding
- ❑ Cap with labyrinth guide – protection from dirt, stone etc.
- ❑ Floor guiding device – available as accessory
- ❑ Nozzle diameter 36 mm – direct connection to EIBENSTOCK Vacuum Cleaner DSS 1225 / DSS 1250

