

## Levigatrice per calcestruzzo EBS 235.1

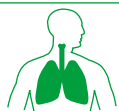


Ø 235



**SISTEMA  
PROTEZIONE  
SCHIENA**

Ergonomia in cantiere



**SISTEMA  
PROTEZIONE  
POLVERI**

Le polveri minerali possono essere cancerogene!

### SPECIFICHE TECNICHE

EBS 235.1

Alimentazione in ingresso	2.200 W
Tensione nominale	230 V ~
Velocità a vuoto	1.380 giri/min
Diametro del disco	235 mm
Attacco albero	M 20 a/Speciale
Peso	38 kg

Cod.Art. 06346000

Fornito in una scatola senza piastra porta settori

Scegliete le piastre di smerigliatura corrette per la vostra applicazione (vedere gli accessori a pagina 107)!

## La potente levigatrice da pavimenti per grandi superfici

### UTILIZZO:

- Levigatura e lisciatura di grandi superfici
- Rimozione di rivestimenti
- Preparazione di superfici, ad es. per la sostituzione di moquette nei salotti e nelle cantine, pavimenti di garage e balconi
- Calcestruzzo, massetto, colla per piastrelle, pietra naturale, vernici, rivestimenti, adesivi per moquette – con dischi abrasivi corrispondenti (accessori)

### CARATTERISTICHE:

- Motore monofase AC da 2200 Watt – durevole, ad alta capacità di carico, facile manutenzione
- Segmento sulla protezione antipolvere staccabile e impugnatura regolabile – per la levigatura fino al bordo dell'area di lavoro (nessuna laboriosa lavorazione ulteriore, risparmio di tempo e minor costo)
- Bordo a spazzola – elevata potenza di aspirazione per un lavoro in assenza di polvere collegando un aspirapolvere industriale (accessorio) alla bocchetta da 35 mm
- Guida a terra regolabile in altezza – migliori risultati di levigatura
- Guida a pavimento antishock – perfetta adattabilità all'altezza dell'utilizzatore per una guida confortevole
- Peso ridotto e impugnatura supplementare sul motore – facile trasporto

### Per il mercato italiano: disponibile anche metodo di lavoro a magneti

la piastra base e i settori funzionano con magneti, installazione e utilizzo ancora più semplici. Piastra di base da utilizzare con segmenti intercambiabili-(accessorio)



calcestruzzo



massetto



PCD

