

## Tellerschleifer

Kleber von Teppichböden und PVC Böden abschleifen gelingt am besten mit einem Tellerschleifer und Wolframcarbidgefleitteller. Zum Anschleifen von Estrichböden und Spachtelmassen auf zementären Untergründen ist das Gerät ebenfalls geeignet.

### Tellerschleifer, Ø ca. 400 mm



Leistung: 1 kW / 230 V  
 Drehzahl: 150 U/min  
 Schleifscheibenmaß: Ø ca. 400 mm  
 Körnung: K 16 - 150  
 Gewicht: 32 kg

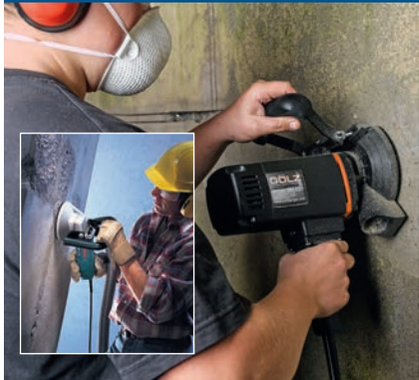
Art.-Nr.: K010

## Beton/Sanierungsschleifer

Klebstoffe an Wänden und Rändern werden mit dem Betonschleifer entfernt. Kleine Unebenheiten auf Beton und Estrichböden können mit dieser Maschine ebenfalls abgeschliffen werden.

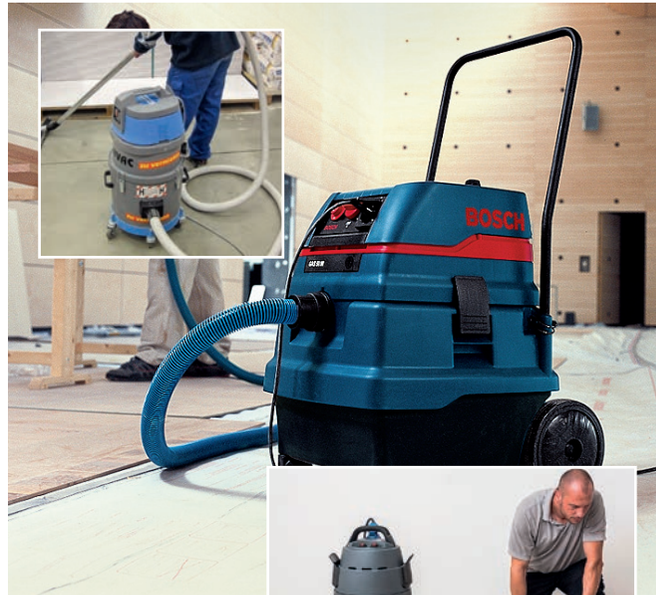
Abnutzungsgebühren auf Anfrage.

### Beton-/Sanierungsschleifer



Leistung: 1,8 kW / 230 V  
 Drehzahl: 10.000 U/min  
 Schleifteller: Ø 125 cm  
 Gewicht: 5,4 kg

Art.-Nr.: J040/J050



Bei uns bekommen Sie auch Staubsauger und Vorfilter in diversen Ausführungen. Fragen Sie danach!

Ihr Rentas Service-Center vor Ort:



facebook

Besuchen Sie uns auf facebook

# Perfekte Untergründe für die Bodenverlegung

Rentas TIPP!

Schneller, leichter, günstiger mit Profimaschinen!



# RENTAS Mietgeräte

# Schneller, besser, leichter – mit Profimaschinen!

## Teppichkralle

Zum Abreißen von **Teppichböden** kann eine Reißklaue als Hilfsmittel benutzt werden.

Reißklaue



Art.-Nr: K120

## Teppichstripper

**Vollflächig verklebte Bodenbeläge** lassen sich am besten mit einem Teppichstripper entfernen.

Dies umfasst Kunststoffbeläge wie PVC- oder Vinylprodukte, Linoleum sowie Teppich- und Textilböden.

Der Untergrund müsste allerdings glatt sein, z.B. Estrich, Beton oder Holz.

Um den Boden später besser entsorgen zu können, sollte man ihn vorher in Streifen schneiden.

Für größere Flächen eignet sich ein Turbo-Stripper mit Fahrtrieb.

Treppenbeläge, Wandbeläge und unzugängliche Stellen lassen sich am besten mit einem Handstripper entfernen.

Handstripper für kleine Flächen



Leistung: 1,01 kW / 230 V  
Arbeitsbreite: 12 cm  
Gewicht: 3,1 kg

Art.-Nr: K100

Teppichstripper mit Fahrgestell



Leistung: 2 kW / 230 V  
Arbeitsbreite: 21 cm  
Schlagzahl: 8.500/min  
Arbeitsleistung: ca. 30 bis 50 m<sup>2</sup>/h  
Gewicht: 16 kg

Art.-Nr: K110

PVC-Stripper



Leistung: 1,1 kW / 230 V  
Arbeitsbreite: 230 mm  
Gewicht: 45 kg

Art.-Nr: K115

Turbo-Stripper



Leistung: 2,6 kW / 230 V  
Schlagzahl: 5.000/min  
Arbeitsbreite: 150 - 350 mm  
Arbeitsleistung: ca. 60 - 100 m<sup>2</sup>/h  
Gewicht: 157 kg

Art.-Nr: K118

## Bodenschleifmaschine

**Fliesen-Parkett-PVC Klebstoffe und Farbansätze** werden mit einer Bodenschleifmaschine abgeschliffen. Die Abnutzungsgebühren der PKD (Polykristalliner Diamant) bzw. Diamantscheiben auf Anfrage.

Bodenschleifmaschine, Ø 270 / Ø 300 mm



Leistung: 2,2 kW / 230 V  
Schleifdurchmesser: 270 mm  
Drehzahl: 1.430 U/min  
Gewicht: 53 kg  
Schleifdurchmesser: 300 mm  
Drehzahl: 1.650 U/min  
Gewicht: 63 kg

Art.-Nr: K185/K190

Bodenschleifmaschine, Ø 420 mm



Leistung: 2,2 kW / 230 V  
Drehzahl: 300 - 1.100 U/min  
Schleifdruck: 70 kg  
Gewicht: 85 kg

Art.-Nr: K200