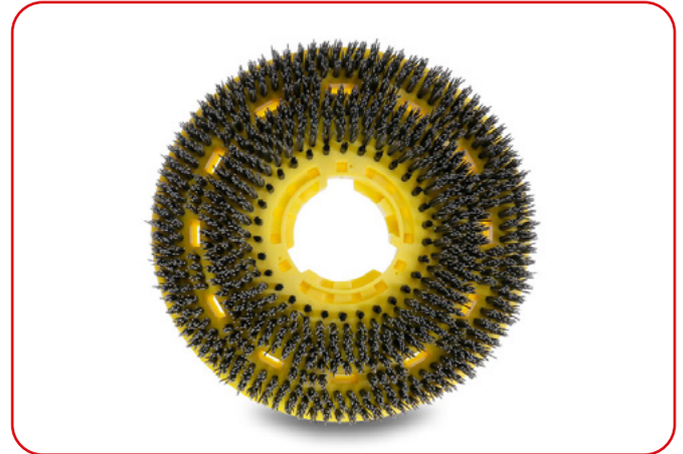


# Bürstenscheiben Schleifkornbürste

Schleifkornbürste für eine maschinelle, abrasive Bearbeitung stark verschmutzter Böden und Flächen.

GUTMANN QUALITÄT für eine längere Lebensdauer, beste Performance und eine hohe Wirtschaftlichkeit.



## Highlights

- Mit abrasiven Kunstfasern (gefüllt mit Siliziumcarbid, Aluminiumoxid Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> oder Diamant)
- Trotz abrasiver Funktion lange Lebensdauer
- In unterschiedlichen Körnungen lieferbar
- Hohe Laufruhe durch ausbalancierte Körpergestaltung bei höchster Produktqualität
- Verschleißanzeige integrierbar

## Anwendungsbereiche

- Nassschrubben von stark verschmutzten Böden und Flächen, Polieren, Schleifen
- Hartbeläge, Fliesen und Sicherheitsbeläge
- Elastische Bodenbeläge
- Strukturierte Böden oder Gummipoppen, unebene Böden und Flächen

## Technische Daten

### Gesamtmaß

Länge/Breite/Höhe	–
Durchmesser	≤ 600 mm

### Körper

Länge/Breite/Höhe	–
Durchmesser	≤ 600 mm
Material	spritzgegossene Körper aus Polypropylen
Farben	alle Grundfarben, sowie viele gängige Farben, Sonderfarben möglich
Wasserführung	mit/ohne

### Besatz

Materialien	abrasiven Kunstfasern (gefüllt mit Siliziumcarbid, Aluminiumoxid Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> oder Diamant)
Besatzdichte	licht, mittel, dicht
Besatzanordnung	flächig oder segmentweise
Eigenschaften	abrasiv
Farben	grau, auf Wunsch andere Farben erhältlich

### Anbindung

Anbindung	individuelle Verbindung zur Maschine mit Kupplung, Adapter oder modularer Systemtechnologie
-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------