

# Wechselplattensystem universal - Anleitung und Hinweise

Um nach dem Drehen kleinere Drehteile möglichst platzsparend abzustellen, haben wir unser Wechselplattensystem universal mit 175mm großen Auflageplatten entwickelt.

Diese werden über ein 2-Loch Pin-System auf einer 300mm großen Basis-Auflageplatte fixiert.

Im Lieferumfang enthalten sind:

- 1 Stück Basis-Auflageplatte 300x9mm mit jeweils zwei 10mm Bohrungen für Pin-Abstände von 250mm sowie 254(10")/255mm. Zusätzlich 3x5mm Bohrung kompatibel zu Lindemann 3-loch System.
- 8 Stück Auflageplatten 175x9mm

Alle Teile des Wechselplattensystems werden aus hochwertigen wasserfesten und feuchtigkeitsresistenten Materialien gefertigt.

In der Auflageplatte ist neben dem Rundloch auf der einen, auf der gegenüberliegenden Seite ein Langloch für eine perfekte Passgenauigkeit auf den Pins des Scheibendeckels angebracht.

**Anwendung:**

Legen Sie die Basis-Auflageplatte auf den Scheibendeckel der Töpferscheibe auf.

Anschließend legen Sie eine Auflageplatte auf die Basis-Auflageplatte.

Um einen besseren Halt der Tonmasse zu erreichen, feuchten Sie vor dem Aufbringen der Tonmasse die Auflageplatte mit einem feuchten Schwamm leicht an.

**Tipp:**

Um ein Anheben der Auflageplatte während dem Drehen zu verhindern, kann vor dem Auflegen etwas Wasser unter die Auflageplatte gegeben werden.

Nach dem Andrücken saugt sich diese fest und ein ungewolltes Anheben wird verhindert.

**Reinigen:**

Verschmutzte Teile mit einem feuchten weichen Schwamm abwischen.

Größere Verschmutzungen können unter fließendem Wasser abgewaschen werden.

**Bitte beachten:**

Nicht in Wasser einlegen, dies kann zum Quellen und zu Verzug führen.

Verwenden Sie keine spitzen Gegenstände, diese können die Oberfläche beschädigen.

Durch ein längeres Einwirken von Feuchtigkeit der gedrehten Teile, kann an der Unterseite der Auflageplatte eine leichte Wölbung entstehen. Legen Sie in diesem Fall die Auflageplatte bei der nächsten Anwendung umgedreht mit der Wölbung nach oben auf die Basis-Auflageplatte. So entsteht eine Gegenwirkung und die Platte kann problemlos weiter verwendet werden.

**Lagerung:**

Trocknen Sie feuchte Teile senkrecht voneinander getrennt.

Richtig durchgetrocknet ist eine gestapelte Lagerung möglich.

