

Sonderegger Drehgarnitur



Drehgarnitur



Käsedrehteller montiert

Technische Hinweise

Die Drehgarnitur besteht aus zwei tiefgezogenen Metallscheiben aus 3mm Stahlblech. Die Scheiben gleiten auf Kunststoffeinlagen. Die Leichtgängigkeit der Drehgarnitur kann über eine selbsthemmende Mutter eingestellt werden. Käseteller bis ca. 600mm Durchmesser können mit sehr guter Stabilität verbunden werden. Zur Montage wird je eine Scheibe an die Fussplatte und die Drehplatte verschraubt. Durch eine 20mm Bohrung in der Mitte der Fussplatte können die beiden Hälften mit der Mutter zusammenschraubt werden.

Masse Drehgarnitur:
Durchmesser 84mm
Höhe 18mm