

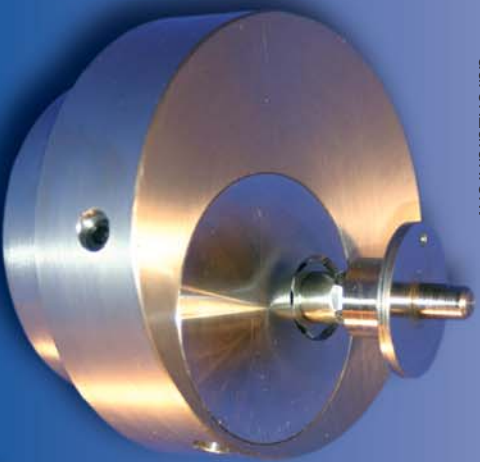
Robert Sorby

RS 60

Exzentrisches Drechselfutter

Besonderheiten des RS 60:

- Von 0 bis 35mm stufenlos verstellbares Zentrum.
- Der Versatz ist auf einer Skala im Futterkörper abzulesen. Er kann wieder eingestellt werden.
- Das Werkstück muß zur Verstellung nicht vom Futter demontiert werden.
- Es gibt drei verschiedene Einspannmöglichkeiten.
- Die Einstellung in jede exzentrische, wie auch in die Grundposition ist leicht und schnell mit wenigen Handgriffen durchzuführen.



Ein mit der Planscheibe gedrechselter Querholzrohling, im Durchmesser ca. 380 mm.



Das Schraubenfutter
Das Schraubenfutter hat ein Parallelgewinde 10x25mm. Es ermöglicht die sichere Befestigung des Rohlings im Quer- oder Hirnholz. Die erforderliche Bohrung ist ca.8mm, kann aber je nach Holzart (Hart oder Weichholz) variieren. Zur Antfertigung des Pokals wird der Retstock nicht benötigt.



Die Planscheibe

Für eine sichere und feste Aufnahme von Querholz. (Schalenrohlinge). Eine wirkliche Alternative zur Aufnahme auch von längeren Werkstücken. Ideal für größere Durchmesser.



WICHTIG

Das Robert Sorby Exzentric-Futter wird wie abgebildet geliefert. Die Standardgewindenaufnahme ist M33x3,5 DIN 800.



Natürlich ist auch dieses möglich: eine Kombination aus Dose und exzentrischer Drechselarbeit.

MADERAS 04/04
Drechseltechnik

Robert Sorby

RS 60

Exzentrisches Drechselfutter

Mit diesem Werkzeug wendet sich Robert Sorby an Hobby- und Profidrechsler, die sich in neue Abenteuer stürzen möchten. Mit diesem vielseitigen Futter bieten sich sehr viele Möglichkeiten zum exzentrischen Dreheln



Dieser Dosendeckel wurde nicht etwa geschlitzt, sondern mit dem RS 60 gedrechselt!

04/04 MADERAS
Drechseltechnik