

Der Transportschutz für Ihre Ringbuchmechanik

SCHLUSS MIT VERBOGENEN RINGBUCHMECHANIKEN



IN FORM BLEIBEN STATT VERBIEGEN!



SICHER KENNEN SIE DIESES PROBLEM:

Beim Transport Ihrer Ringbuchmappen können die Ringe der Mechanik durch die Bewegungen massiv beschädigt werden.

Im schlimmsten Fall lässt sich dadurch die Mechanik nicht mehr richtig schließen und die Mappen müssen entsorgt werden.

MECNANNY

DIE CLEVERE TRANSPORTSICHERUNG FÜR IHRE BESTÜCKTEN RINGBÜCHER.

WIR HABEN DIE LÖSUNG:

Mit unserem Transportschutz für Ringbuchmechaniken gehört dieses Problem der Vergangenheit an. Mit zwei Klicks sind Ihre bestückten Ringbücher während des Transports gegen Verbiegen und unkontrolliertes Öffnen geschützt.

Wir garantieren die Passgenauigkeit für alle Ring-Alliance-Mechaniken. Die MecNanny ist in folgenden Größen erhältlich: 25, 35, 40, 45, 50, 52, 55, 60 mm.

Weitere Typen anderer Hersteller auf Anfrage.



GENIAL KLEIN. GENIAL CLEVER. GENIAL EINFACH.

MECNANNY

DIE CLEVERE TRANSPORTSICHERUNG FÜR IHRE BESTÜCKTEN RINGBÜCHER.



Beim Transport Ihrer Ringbuchmappen können die Ringe der Mechanik durch die Bewegungen massiv beschädigt werden. Im schlimmsten Fall lässt sich dadurch die Mechanik nicht mehr richtig schließen und die Mappen müssen entsorgt werden.



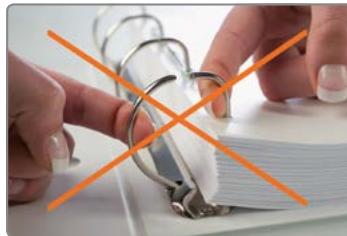
SO VERWENDEN SIE MECNANNY:
Schieben Sie pro Ringbuch jeweils zwei MecNannys in der passenden Größe durch leichten Druck auf den oberen und unteren Ring. Wir empfehlen zudem den Einsatz von Niederhaltern.

MecNanny erhalten Sie für alle Ring-Alliance Combi-Mechaniken in den folgenden Größen: 25, 35, 40, 45, 50, 52, 55, 60 mm.

Andere Hersteller auf Anfrage. Wir schicken Ihnen gerne unsere Preisliste!



Größenangaben auf der Stirnseite!



ACHTUNG:

Öffnen Sie Ringbuchmechaniken nie an den äußeren Ringen, sondern immer an einem der mittleren Ringe.



Industriestr. 15
33161 Hövelhof

Telefon: 05257 9891-0
Fax: 05257 9891-20

info@mecnanny.de
www.mecnanny.de

- Einfach in der Anwendung
- Transportschutz in nur 2 Klicks
- Für alle Ring-Alliance Mechaniken
- Ihre Unterlagen bleiben in Form