

Sie erwarten mehr von Ihrem Stangenlader?

Dann sollten Sie keine Kompromisse eingehen.

Das Lademagazin für höchste Ansprüche

DB-EVOe



- ➔ Hohe Drehzahlen**
- ➔ Optimale Schwingungsdämpfung**
- ➔ Kurze Ladezeiten**
- ➔ Durchmesserbereich 20–110 mm**

Seien Sie anspruchsvoll.

TESTEN SIE DEN DB-EVO!

kostenfrei & unverbindlich
(Bedingungen auf Anfrage)

Lademagazin für Einspindler & Kurzdreher

DB-EVOe



Das neue Lademagazin CUCCHI GIOVANNI

Bauart DB-EVO ist der Maßstab für das Beladen und Führen von Stangenmaterial verschiedenster Ausführungen.

Einige Vorteile auf einen Blick:

- ➔ orientiertes Laden des Stangenmaterials möglich: z.B. Kante oben
- ➔ trockenlaufend: keine Öldurchflutung
- ➔ einzigartige Konstruktion des Führungskanals: reduziert signifikant Schwingungen - auch bei nicht optimal geradem Material
- ➔ sehr hohe Drehzahlen sowohl mit Rund- als auch Profilmaterial
- ➔ kurze Reststücke, da keine Spannhülse zum Einsatz kommt
- ➔ sehr kurze Ladezeit: Ladevorgang noch während der Bearbeitung
- ➔ stabile Bauweise
- ➔ sehr geringer Verschleiß des Führungskanals
- ➔ geringer Stromverbrauch (Start/Stop Funktion)

JETZT SELBST ÜBERZEUGEN

Nutzen Sie unser kostenfreies Test-Angebot & erleben Sie den DB-EVO in Ihrer Produktion.

Weitere Informationen & Testanfrage:



DARIA GmbH

Industrie-Handel-Werksvertretungen
Im Tal 17
89186 Illerrieden

Tel.: +49 (0)7306 - 92 995 0
Fax: +49 (0)7306 - 92 995 10
E-Mail: info[at]daria-gmbh.de