

MATERIALPRÜFUNG FÜR TRENNMASCHINE

Fragebogen zur Angebotserstellung

SILVERCUT®

PRODUKTIONS-UND
SONDERTRENNMASCHINEN
SEIT 1924



IHRE KONTAKTDATEN:

Unternehmen:

Phone:

Ansprechpartner:

E-Mail:

PRODUKTBESCHREIBUNG:

TERMINVORGABEN:

Wann ist die Investition geplant?

Wann soll die Anlage in Produktion sein?

Allgemeine technische Daten

Maßeinheit

Wert

Minstdurchmesser des Werkstücks

mm

Maximaler Durchmesser des Werkstücks

mm

Max. und Mindesthöhe des Werkstücks

mm

Maximale Länge des Werkstücks

mm

Maximale Länge des Abschnitts

mm

Höchstgewicht des Werkstückes insgesamt

kg

Wie viele Achsen werden getrennt?

1 / 2 / 3

- **Automatisch**
- **von Hand (Joystick)**

Min. und Max. für Anschnittlänge

Min. und Max. für Reststücklänge

Toleranz Winkeligkeit

Toleranz Längenmaß

MATERIALPRÜFUNG FÜR TRENNMASCHINE

Fragebogen zur Angebotserstellung

SILVERCUT®

PRODUKTIONS-UND
SONDERTRENNMASCHINEN
SEIT 1924

Anforderungen an das Werkstück nach dem Abschnitt

Material, das getrennt wird

Anforderungen an das Material

- Rundmaterial
- Flachmaterial

Welches Material wird verarbeitet?

Wie ist die Oberfläche des Materials?

Trennscheiben?

Sonstiges:

Wie wird im Moment getrennt?

Antriebsleistung?

Spannsystem?

Zu- und Abführung? JA Nein

Absaugung mit anbieten? JA Nein

Zufuhr über Rollenbahn? JA Nein

Wo Sägen aufhört, fängt Trennen an.

SilverCut GmbH
Bahnhofstraße 8/1
74821 Mosbach
DEUTSCHLAND

Phone +49 6261 9726-0
Fax +49 6261 9726-10
info@silvercut.de
www.silvercut.de

Über 40 Jahre Erfahrung auf dem Gebiet der Trenntechnik und mehr als 2.800 ausgelieferte Trennsysteme sprechen für sich.

**Wir freuen uns
auf Ihre Anfrage!**