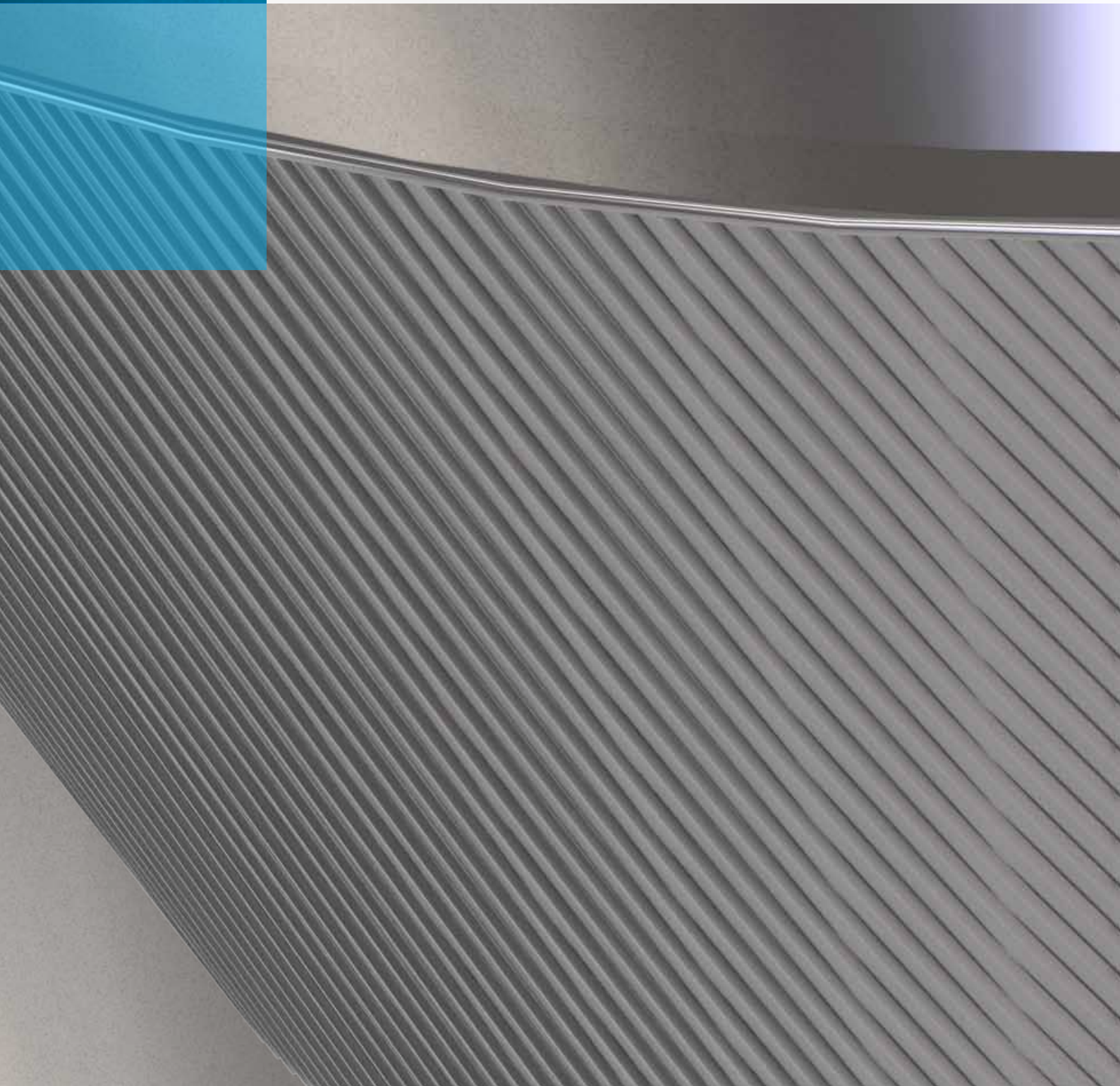


Für ein langes Leben.

UPGRADE-KIT SPALTSIEBKORB

Körbe für kontinuierliche K2300-Zentrifugen.





Edelstahl. Für minimale Stillstandszeiten.

Der neue Spaltsiebkorb aus Edelstahl (1.4404) hat eine wesentlich längere Standzeit als ein herkömmliches Chrom-Nickel Sieb. Durch den verbesserten Trenneffekt können ein höherer Durchsatz bei gleichbleibender Leistung bzw. bei gleichbleibendem Durchsatz eine Senkung des Energieverbrauchs erzielt werden. Durch die präzise Fertigung der Spaltsiebkörbe muss die Trommel nach dem Einbau nicht gewuchtet werden.

Spaltsiebkörbe können in den Schlitzweiten 0,02 mm, 0,04 mm, 0,06 mm und 0,09 mm geliefert werden.



Vorteile

- Höherer Durchsatz
- Höhere Wirtschaftlichkeit
- Längere Standzeit
- Einfache Montage
- Verschleißreduzierung
- Geringere Instandhaltungskosten
- Return of Investment innerhalb einer Kampagne möglich.

Das Upgrade-Kit enthält

- Spaltsiebkorb
- Befestigungsmaterial

© BMA

Postfach 32 25
38022 Braunschweig
Am Alten Bahnhof 5
38122 Braunschweig

Telefon +49 531 804-0
Fax +49 531 804-216
assistance@bma-de.com

www.bma-worldwide.de

Technische Änderungen vorbehalten 07/2017