



Stord
PUTSCH® GROUP

Der Stord Flightbuilder

Eine mobile Service-Einheit für Auftragschweißen von Spindelflügeln Ihrer Presse – Vor-Ort!



Die Spindelpressen sind während Betriebs Verschleiß und Abrasion ausgesetzt. Nach beendeter Kampagne in der Zuckerindustrie - oder bei Betriebsstillstand im Werk - sollte man die Zeit nutzen, um die Presse zu ihrer optimalen Leistung zurückzubringen.

Das Spiel zwischen Flügel und Siebkorb hat eine Einwirkung auf die Leistung der Presse. Gerade in diesem Bereich macht sich der Verschleiß am größten geltend. Dies hat zur Folge, dass die Leistung der Presse allmählich reduziert wird und folglich ein Auftragschweißen erforderlich ist.

Der erste Stord Flightbuilder wurde 1987 konstruiert. Der heutige - und die dritte Generation Stord Flightbuilder - stellt eine technologisch optimale Konstruktion dar. Bis heute wurde das Auftragschweißen an 432 Pressen unterschiedlicher Modelle durchgeführt.

Unser Servicepersonal bringt den Flightbuilder in Ihre Fabrik ein, somit kann die Reparaturarbeit Vor-Ort und ohne Unterstützung durch örtliche Hilfskräfte erledigt werden.

Die Flügelkante wird mit einem speziellen Hartstahltyp aufgeschweißt. Hierdurch wird ein genaues Spiel zwischen Flügel und Siebkorb sowie eine scharfe Flügelkante erreicht.

Die Presse ist zum neuen Einsatz mit höherer Leistung bereit!

Stord International A/S

P.O. Box 4, Kokstad · NO-5863 Bergen Norway
Phone: +47 55 98 40 20 · Fax: +47 55 98 40 21
E-mail: info@stord-international.com
www.stordinternational.com

