

Gebrauchte Anlagenteile

Verkauf durch Intercem

1 Gebrauchtes Durchlaufmessgerät

I00183

Hiermit bieten wir ein gebrauchtes Durchlaufmessgerät des namhaften deutschen Herstellers SCHENCK an. Kundenspezifische Anforderungen (wie Aufarbeitung, Engineering und technische Ergänzungen) sind auf Anfrage möglich.

Technische Spezifikation:

- Hersteller: SCHENCK, Deutschland
- Typ: DLM 5 01
- Baujahr: 1992
- Kapazität: 150 t/h
- Temperatur: max. 260 °C

Bei Interesse kontaktieren Sie bitte:

Herrn Wadim Wir, Tel. +49 2522 92058-0, used@intercem.de

Intercem Engineering GmbH
Carl-Zeiss-Str. 10
59302 Oelde, Germany
Tel.: +49 2522 92058-0
Fax: +49 2522 92058-20
Web: intercem.de

Die Intercem ist ein führendes Unternehmen zur Lieferung gebrauchter und aufbereiteter Anlagen sowie Dienstleistungen in der Zementindustrie. Das besondere ist der ganzheitliche Ansatz: Intercem bietet Dienstleistungen wie Demontage, Montage, Instandsetzung, Reparatur- und Wartungsarbeiten von Maschinen und Anlagen. Der Gebrauchtmaschinenhandel umfasst Ankauf, Überholung, Modernisierung, Verkauf und Inbetriebnahme. Intercem bietet die Möglichkeit der Fertigung von Eigen- und Fremdkonstruktionen. Unsere Verfahrenstechniker und Planungsingenieure liefern auf Wunsch auch die maßgeschneiderte Anlagenplanung und ein umfassendes Engineering gleich mit.



Bei Interesse kontaktieren Sie bitte:

Herrn Wadim Wir, Tel. +49 2522 92058-0, used@intercem.de

Intercem Engineering GmbH
Carl-Zeiss-Str. 10
59302 Oelde, Germany
Tel.: +49 2522 92058-0
Fax: +49 2522 92058-20
Web: intercem.de

Die Intercem ist ein führendes Unternehmen zur Lieferung gebrauchter und aufbereiteter Anlagen sowie Dienstleistungen in der Zementindustrie. Das besondere ist der ganzheitliche Ansatz: Intercem bietet Dienstleistungen wie Demontage, Montage, Instandsetzung, Reparatur- und Wartungsarbeiten von Maschinen und Anlagen. Der Gebrauchtmaschinenhandel umfasst Ankauf, Überholung, Modernisierung, Verkauf und Inbetriebnahme. Intercem bietet die Möglichkeit der Fertigung von Eigen- und Fremdkonstruktionen. Unsere Verfahrenstechniker und Planungsingenieure liefern auf Wunsch auch die maßgeschneiderte Anlagenplanung und ein umfassendes Engineering gleich mit.



Bild 1: Prallplatte / Zulauf



Bild 2: Auslauf