

Buildingindustri



Offshore



Bioenergi



Powerplants



Paperindustri



Food



Powder/granulates



Sludge



180m Transportschnecke

Durchmesser: Ø800 mm

Für Hafen Anlage.

30 Sektionen a 6 m.
 Schneckenrotoren sind in
 30 Zwischenlagern aufgehängt.

Schneckenflügeln sind in
 Duplex, Ausfütterung in Crom
 platte hergestellt.

Produktion, Test
 Montage und
 Abschlusstest
 bei BEMA.



Mehr Infos:
www.bema.as

View products and examples at:

www.bema.as

Produktion von Schneckenrotoren:



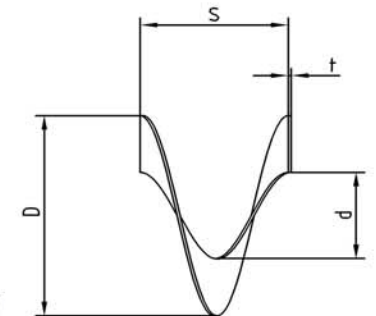
BEMA bietet die Herstellung von Rotoren, nach Zeichnung oder Konstruktion in Zusammenarbeit mit unserer Verkaufsabteilung an.



Herstellung von Schneckenflügeln:



Alle Flügel werden Kalt gepresst, so dass der Stahl seine Stabilität behält und die Oberflächenstruktur nicht beeinträchtigt wird.



**Bei auftrag:
/ Voranfrage**

- Bitte angeben:**
- Äußeren Durchmesser.
 - Inneren Durchmesser.
 - Steigung.
 - Material Dicke.
 - Material art
 - Wie viele segmentär