

...unsere Fertigung in den USA



*Werkstatt Brewer Steel
mit Ringbiegewerkzeug*



*und
Blechwalze*

Für die Ausführung von Aufträgen aus der Ölindustrie hat Brewer Steel Company im vergangenen Jahr eine neue 4-Rollen-Blechwalze gekauft und im Januar dieses Jahres in Betrieb genommen. Die neue Blechwalze des Typs MG ist für Bleche 3.050 mm breit x 20 mm dick geeignet. Damit können sowohl zylindrische Zargen als auch konische Elemente gefertigt werden.

Brewer Steel hat nahezu die gesamte Fertigung eines Extraktionsturms mit 8,2 m Durchmesser für die Zuckerfabrik Moorhead übernommen, d. h. die Zargen und die Rohrwellen mit Transportflügeln und Aufhaltern, ferner die kompletten Antriebs- und Ausziehargen sowie den Motorschutzraum. Darüber hinaus haben wir den termingerechten Transport zur Fabrik organisiert und durchgeführt; hierbei verdient die professionelle und enge Zusammenarbeit zwischen BMA Braunschweig und Brewer Steel besondere Erwähnung.

Weitere Fertigungsaufträge für einen VKT und einen OVC bzw. zwei VKT und zwei OVC für die Zuckerfabriken Nampa bzw. Paul liegen vor; beide Fabriken gehören zu TASC0 und liegen im US-Bundesstaat Idaho. Für diese Aufträge wurden die gesamten Außenhüllen für die OVC gefertigt und in jeweils drei Teilen geliefert. Ebenfalls zu erwähnen sind die von Brewer Steel für die VKT gefertigten und gelieferten Brüdenräume.

Fred Dieck