


Name des Betriebs: 	<h1>Betriebsanweisung</h1>	Stand: 01/2015
Arbeitsbereich: BGA	Tätigkeit: Benutzung der Betonblockzange	BA-NR: 69

BEZEICHNUNG

Benutzung der Betonblockzange

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT

- Herausrutschen des Steines beim Heben & Transportieren
- Beschädigungen durch Anstoßen bzw. Herunterfallen
- Quetsch- und Klemmgefahr



SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



- Gebrauch nur von **befugten/eingewiesenen Personen**
- Die Betonblockzange nur an ein geeignetes Hebefahrzeug (mind. 3t Hublast) koppeln, feste Aufnahme für die Betonblockzange



- Während des Transportes darf sich im Gefahrenbereich, d.h. **mind. 3 m um die Betonblockzange keine Person aufhalten.**
- Die Betonblockzange darf nur mittig am Stein angesetzt werden
- Die Betonblockzange inkl. Betonstein darf nur mit langsamen und keinen stoßenden Bewegungen transportiert werden
- Bei Regen und feuchter Witterung darf die Betonblockzange nicht verwendet werden (Rutschgefahr)
- Die Betonblockzange hat eine maximale Gewichtsbelastung von 2500 kg
- Mit den Fingern nicht in die Mechanik greifen (Quetschgefahr)
- Umseitige Sicherheitsanweisungen des Herstellers beachten

VERHALTEN BEI STÖRUNGEN

- Bei sichtbare Beschädigungen (Risse, Verformung, etc.) an der Betonblockzange, darf die Betonblockzange nicht verwendet werden

VERHALTEN BEI UNFÄLLEN ERSTE HILFE - NOTRUF (0)112

- Unternehmer / Betriebsleiter verständigen

INSTANDHALTUNG, ENTSORGUNG

- Wartung regelmäßig durchführen
- Mechanik schmieren/Sichtkontrolle auf Beschädigungen
- Bei Wartungs- und Reinigungsarbeiten: Maschine stilllegen & sichern

FOLGEN DER NICHTBEACHTUNG

- Gesundheitliche Folgen: leichte bis schwere Verletzungen, Tod
- Arbeitsrechtliche Folgen: Abmahnung, Verweis

Sicherheitsanweisungen des Herstellers für die Benutzung der Betonblockzange:

SICHERHEITSAUWEISUNGEN

- Verhindern Sie unsichere Arbeitssituationen.
- Nehmen Sie Abstand von den beweglichen Teilen.
- Gebrauch nur von befugten Personen.
- Achten Sie darauf, dass (hier das weggehaald) andere Personen genügend Abstand vom Arbeitsbereich halten.
- Wartung und Reparatur nur bei Stillstand des Motors.
- Gebrauchen Sie nur Originalteile.
- Das Maschinenteil nur an ein geeignetes Werkzeug koppeln.
- Kontrollieren Sie auch das gekoppelte Maschinenteil vor Gebrauch.
- Das Maschinenteil muss jedes Jahr zur Inspektion.
- Das Maschinenteil hat eine maximale Gewichtsbelastung 2500 Kg, aber dabei is die Kapazität beschränkt durch die Belastung vom Kran oder Gabelstapler.
- Das Maschinenteil darf nicht auf einer Seite belastet werden.
- Das Maschinenteil ist für vertikale Verlagerung von Betonblöcken laut den Anweisungen der Betonblock.com bestimmt.
- Klemmenöffnung 40 – 80 Zm, Klemmenlänge = 78 Zm.
Werkbelastung = 2500 Kg.
- Bei der Anwendung muss der Bediener im Gabelstapler sitzen!
- Folgen Sie während aller Arbeitsvorgängen sorgfältig den Anweisungen unserer Firmenanleitungen.
- Diese Betonblockenklemme ist nur für Hebevorgänge mit einer maximalen Hubhöhe von 1,5 Metern über dem Erdbodem geeignet.
- Wenn Sie losfahren, achten Sie bitte darauf, dass keine Personen in der Nähe sind.