

## Artikelbezeichnung: **BGW-Kugelkopfabheber**

### PRÜFZEUGNIS

*über die axiale Belastungsprüfung von Transportankern*

Die Prüfungen erfolgen auf einer Universalprüfmaschine der Güteklasse 1 gemäß DIN EN 10002 Teil 2, DIN 51302 Teil und DIN 51221.

<b>Kunde / Lieferant</b>	
<b>Ankertyp</b>	BGW-Kugelkopfabheber 10,0 t (Art. 1516)
<b>Laststufe</b>	10,0 t
<b>Ermittelter Zerreißwert</b>	über 30 t
<b>Ergebnis / Art der Prüfung – genaue Beschreibung</b>	BGW-Kugelkopfabheber 10,0 t wurde mit einem Kugelkopfancker der gleichen Laststufe getestet. Der Test wurde bei 30 t gestoppt, da die 3-fache Sicherheit erreicht wurde.

Es wird hiermit bestätigt, dass die Transportanker von BGW den oben erwähnten Standards entsprechen.

**BGW-Bohr GmbH**

BGW-Bohr GmbH  
Transportanker und Haftmagnetsysteme  
Kastanienstraße  
D-97869 Steinfeld  
Tel.: +49 (0) 9359 / 80 95 0  
Fax: +49 (0) 9359 / 82 40

24.09.2024

-----  
Christian Jankowski

-----  
Datum