

### Spec Sheet HMA58

2145 Indian Rd. - West Palm Beach, FL 33409 Phone (561) 616-9003 - Fax (561) 616-9005 info@beeaccess.com - www.beeaccess.com

## **HOLD-ME™ Lifeline Anchor**



# HOLD-ME Lifeline Anchor HMA58

Designed to terminate lifelines without tying knots. The practical solution for complying with national safety standards and reducing liability exposure.

"Knots shall not be used for load bearing end terminations." - ANSI Z359.1 section 3.2.7.2.2

"Knots can reduce the strength of lifelines up to 50% depending on what type of knot is employed.

- National Cordage Institute

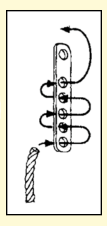
Use with 5/8 to 3/4" lifelines. 5000 lb ultimate load capacity Complies with ANSI Z359.1

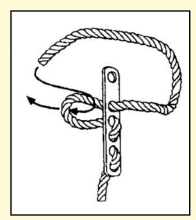


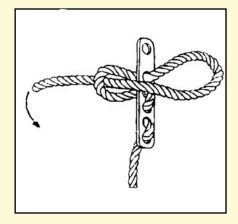


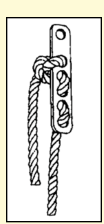
### Termination with loop











# Specifications

SECTION A-A

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,13

10,

Part No.: HMA58

Load Capacity: 5000 lb ultimate

Dimensions: 10.13x2x0.37 in. (LxWxD)

Weight: 9.3 oz.

**Construction:** 6061-T6 Aluminum

Finish: Anodized