


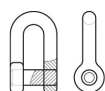
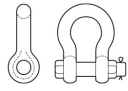


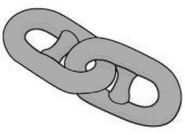


## Άστυπη μεταλλική άγκυρα Έντυπο καταγραφής

### Ενότητα 1: Γενικές πληροφορίες

Τύπος άγκυρας 1 (κύκλωσε)		Τύπος άγκυρας 2 (κύκλωσε)		Τύπος άγκυρας 3 (κύκλωσε)	
					
Γενικό Πλαίσιο	Ναυάγιο Μουσείο Πραγματεία	Μεμονωμένο εύρημα Στη στεριά Άλλο	Κλειδί ή δακτύλιος	<input type="checkbox"/>	Ονόματα καταγραφών
Περιγραφή τοποθεσίας			Αλυσίδα	<input type="checkbox"/>	Ομάδα ή Οργανισμός
Όνομα ναυαγίου			Δακτύλιος κέντρου βάρους	<input type="checkbox"/>	Ημερομηνία καταγραφής
Τυχόν σημάδια:			Βάρος (KG)		
			Αριθμός αναφοράς μουσείου		Ταυτότητα (ID) Big Anchor
					Παρέχεται κατά την μεταφόρτωση
Χαρακτηριστικά					
Τύπος κλειδιού	Τύπος Π		Τύπος Ω		Δακτύλιος
Τύπος αλυσίδας	Στριφτή		Κοινή ή απλή		Διάδετη τύπου Θ
					
Πιθανή χρονολόγηση			Άλλες γενικές πληροφορίες ή σχόλια		
Ακρίβεια στη χρονολόγηση (+- έτη)					
Εθνικότητα					
Βεβαιότητα	Επιβεβαιωμένη Υποθετική	Πιθανή Άγνωστη			

**Ενότητα 2: Διαστάσεις άγκυρας** (καταγράφονται σε μονάδες μέτρησης εκατοστών (cm) και χιλιοστών (mm)- π.χ. 10.5cm (10cm και 5mm) ή 182.5cm (π.χ. 1m 82cm και 5mm))

<b>Ατράκτος</b>		<b>Βραχίονες και Όνυχες</b>	
Μήκος ατράκτου		Μήκος βραχίονα	
Πλάτος στην κορυφή της ατράκτου		Πλάτος όνυχα	
Πλάτος στη βάση της ατράκτου		Εύρος όνυχα από το ένα άκρο στο άλλο	
<b>Κλειδί ή δακτύλιος</b>		<b>Πτερύγιο ανατροπής &amp; Βάση</b>	
Μήκος κλειδιού		Πλάτος πτερυγίου ανατροπής	
Πλάτος κλειδιού		Βάθος πτερυγίου ανατροπής	
Διάμετρος δακτυλίου		Βάθος βάσης	

Το Big Anchor Project συντονίζεται από το Nautical Archaeology Society

[www.nauticalarchaeologysociety.org](http://www.nauticalarchaeologysociety.org)