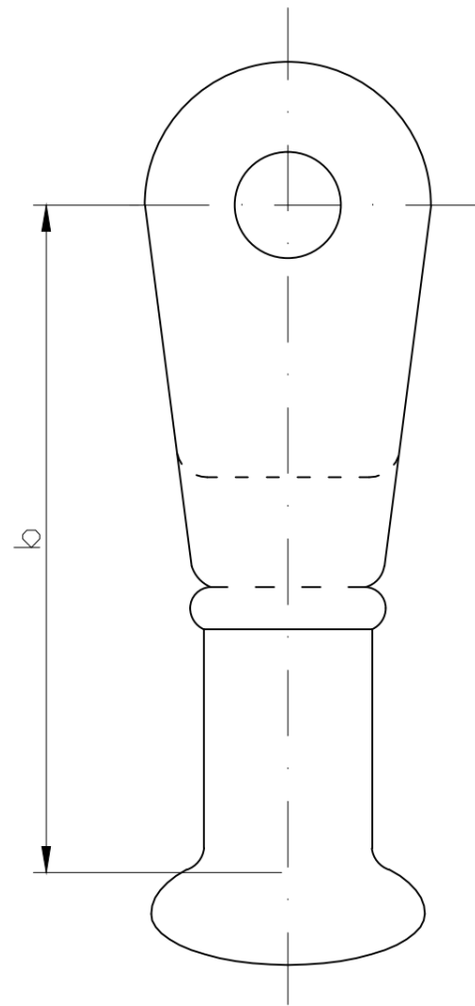


Διακριτικός αριθμός εξαρτήματος : TR-5/18

Item identification number : TR-5/18

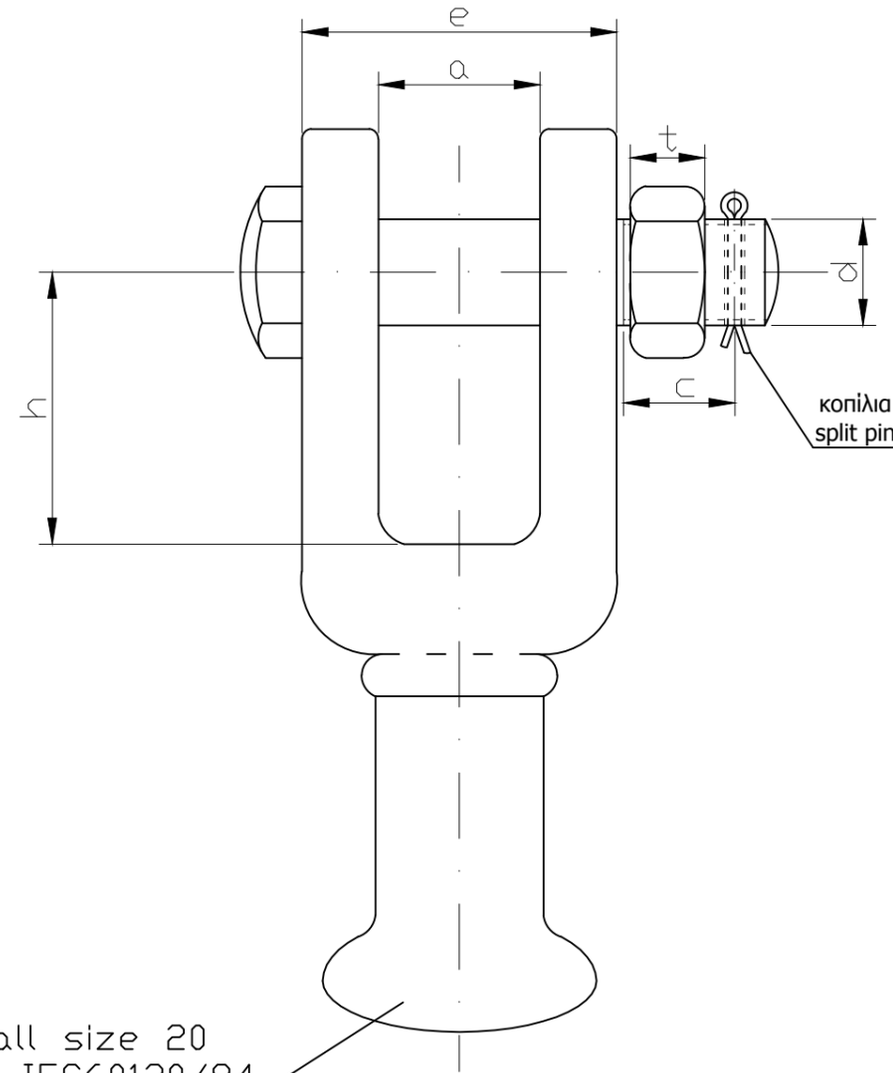
Υλικό : Σφυρήλατος Χάλυβας

Material : Forged Steel



Σημείωση: Το μη κοχλιοτομημένο μήκος του κοχλία θα είναι ~ 2 χλστ μεγαλύτερο της διάστασης e. Η διάσταση c θα είναι 1÷2 χλστ μεγαλύτερη του (t+2) χλστ.

Note : The unthreaded length of bolt will be ~ 2 mm greater than the dimension e. The dimension c will be 1÷2 mm greater than (t+2) mm.



Βασικές διαστάσεις σε χιλιοστά
Basic dimensions in mm

a = 24 ± 0.5 b = 110 max.

h = 40 min. d = M20

Ελ.φορτ.θραύσεως :
Min.failing load : Q = 165 kN

ball size 20
acc. IEC60120/84

ΣΧΕΔΙΑΣΗ	ΜΕΛΕΤΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Π.ΤΣΕΧΕΛΙΔΟΥ	Π.ΤΣΕΧΕΛΙΔΟΥ	Π.ΤΣΕΧΕΛΙΔΟΥ	Μ.ΚΟΡΩΝΙΩΤΑΚΗΣ	11-7-2012
ΑΔΜΗ ΑΕ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Τομέας Ηλεκτρολογικών Μελετών Εξοπλισμού & Καλωδιακών Γ.Μ.			ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΔΙΧΑΛΟΥ ΚΕΦΑΛΗΣ BALL - CLEVIS	
			ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: TR-5/18	Ανευ κλίμακος No scale