

ΛΙΣΤΑ ΥΛΙΚΩΝ ΑΡΜΑΤΩΜΑΤΟΣ "ΣΤΟΙΧΕΙΩΜΕΝΗΣ" (-580m)

Κατάβαση	Σκοινί	Ασφάλειες	Σχόλια
(Ζώνη επικινδυνότητας)	15 μ	2 spit	
P.45	50 μ	1+1+2 spit	
Τραβέρσα & P.20	35 μ	2sp+(1sp+1φδ)+2sp+(1sp+1 nut)	
E.10	15 μ	1nut+2sp (με υμάντα)	Τα δύο spit χρησιμοποιούνται και για την επόμενη κατάβαση
P.35	55 μ	2sp+1sp+2sp(*)	Το ένα ασφαλίζει το άλλο με υμάντα ή συρματόσκοινο
R.20	35 μ	(1φδ+1sp)+1φδ+1sp	
P.86	130 μ	2sp+2sp+2sp+1spB+1spB+1spB+1spB+1spB	
E.3	5 μ	1sp+1φδ	
R.4 & R2	12 μ	2sp+1sp	Πιθανόν είναι καλύτερα με ένα ακόμη
P.55	60 μ	2sp+1dev+(1sp+1φδ)+1dev (1sp)	
P.50	60 μ	1sp+2sp+2sp	
P.18 & P.50	100 μ	3φδ+2sp+2sp+(1sp+1φδ)+(1sp+1φδ)	
R.4, R.4,R.5 & P.25	80 μ	2sp+1sp+1sp+1sp+(1sp+1φδ(con))	
P.9	10 μ	2φδ	
P.10	15 μ	(1sp+1φδ)+2φδ	
P.25	35 μ	2sp+1sp+2sp	
R.15	30 μ	4sp	
R.3			
R.8	25 μ	4sp	
R.5			
R.5	70 μ	6sp+1dev	
P. 40			
Σύνολο: 837 μ			

Υπόμνημα:

(sp)=spit,
(spB)=spit Βιομηχανικό (αρσενικό 8mm),
(φδ)=Φυσική Δεσιά,
(nut)=Καρυδάκι ή Μεταλλικό έκεντρο,
(con)=Σφηνωμένος κόμπος,
(dev)=Deviation ή Παράκαμψη ή Κινητή αλλαγή.