

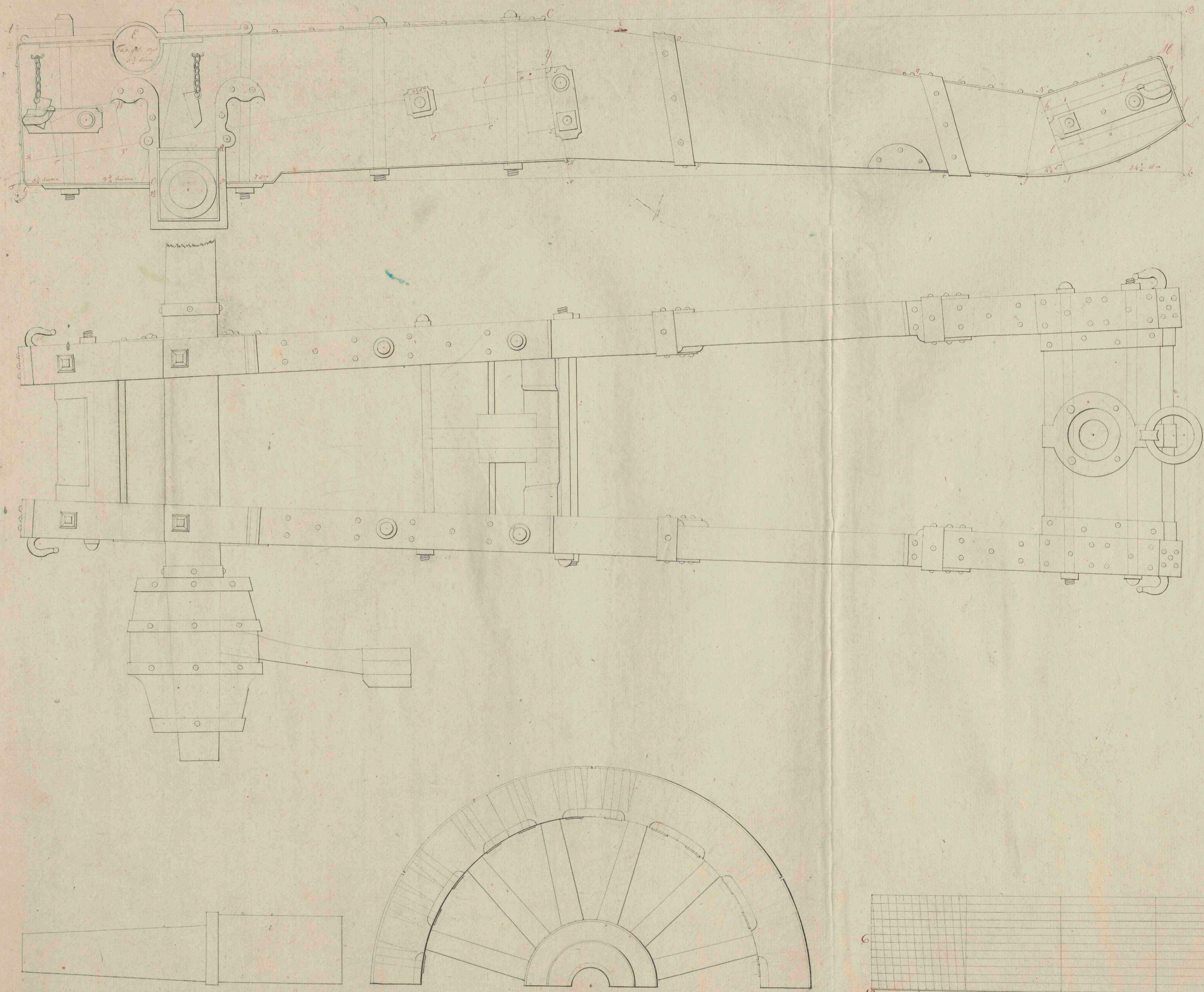


# **Tekening van een affuit tot yser canon a 18 lb. bals in het zesde deel van de volkoomen grootte.**

<https://hdl.handle.net/1874/378045>

Biblioh. Libr. Traj.  
d. d.  
Vir Cl. G. M. 11.  
KAPPAE MILITARES  
Sect. 1.  
N. 32.

Tekening van een Affiut tot Yser Canon <sup>a</sup> 18 & bals in het ziede duhr van de volkoomen grootte



Proportie Tabelle

		Voelen	Duimen	Linien
A.B.	De vechante Plank is lang	12		
A.b.	dito Plank is breed	1	7	6
	dito Plank is dik			4
A.D.	Van de kop voort van boven afgevoeren		2	3
AC	Het lijf is van boven lang	5	3	9
A.X.	dito van onderen lang	5	2	9
G.D.	Staat loodrecht op G.C.			
G.O.	Van voren tot aan den de insnut	5	3	
G.P.	Den de insnut is wyde			3
P.2	Den de insnut is diep in de Zywang		7	
D.E.	Van voren tot het oppgaal Centrum	1	2	9
	dito Centrum staat diep in de Zywang			10
C.H.	De Zywang is breed by den boeg of staal	1	5	4
K.L.	De staal staat van achteren omhoog			6
L.V.	De boeg vorder aan staal geheel lang	1	8	
	De Radius van dez. de is			2
A.H.	de staal is van achteren geheel lang			8
K.N.	De Zywang is breed by de boeg vord. van de staal			10
K.L.V.	Van voren tot op een schroeven de Lijn ge van de staal	1	3	7
g.f.	het staal half staat midden in de staal en is dik			4
h.u.l.m.	Van voren het staal half tot aan het klappmutsgegal			3
i.k.	Het gat is wyde van boven			7
m.n.	dito wyde van onderen			4
G.L.	bedraagt			2
C.P.	bedraagt			7
R.V.	Van voren tot aan het staal half			4
V.Y.	Het vrent half is breed			8
W.V.	Het vrent half staat loodrecht op de wyde of boeg			5
X.Z.	Van onderen het affiut tot aan het staande half			3
Z.Y.	Het staande half is geheel boeg			7
a.b.	Het staande half is dik			4
a.b.	van het staan de tot aan het middell. of liggende half			4
b.c.	Het middell. half is dik			4
c.d.	Het middell. half is breed			7
Coenke	Van de boeg tot affiut tot agter de grote kuffe banden	5	3	9
Oympr.	Van de groote tot aande kleine kuffe banden	2	7	
	Het affiut wyde vord. van de kop	1	2	4
	dito wyde agteraan banden aan de staal	2	1	9
	Den de boeg is dik in het vorkant			1
	Van het oppgaal Centrum tot midden de vorkant en de			9
	Van midden de vrent tot midden de staal en de	1	2	
	Van midden de vrent tot tot midden de vrent en de	1	4	
	dito de staal en liggende wyde dik			1
	De vrent half is dik in de geheel lang			10
	De vrent half is dik in de geheel lang			3
	De vrent half is dik in de geheel lang			3
	De vrent half is dik in de geheel lang			3
	De vrent half is dik in de geheel lang			2
	De vrent half is dik in de geheel lang			2
	Het klappmutsgegal vord. van achteren het gat breed			2
	Het klappmutsgegal vord. van achteren het gat			2
	De klappmuts gegal is wyde			3
	dito leng is dik			1
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			3
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			2
	dito dik in het midden			2
	dito dik vord.			1
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			2
	dito dik vord.			9
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			1
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			2
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			2
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			1
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			6
	Het vrent half is dik			1
	Het vrent half is dik			2
	dito lang agter			1
	dito lang in de midden of het vrent van veld			5
	dito lang vord.			7
	De vrent half is dik agter			1
	dito dik vord. het midden			1
	dito dik vord.			10
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			4
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			9
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			6
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			3
	dito dik in de midden			2
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			2
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			2
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			4
	Het vrent half is dik			8
	dito dik vord.			7
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			9
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			10
	De koppes van de Schroeven is geheel ha. 1/2			7
	Van voren de vrent tot tegen de vrenten			3