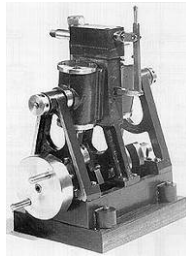


The "Alpha" Twin Marine Engine

Specificatie

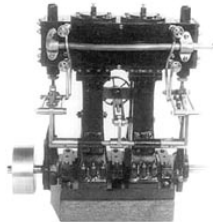
Hoogte / Lengte : 6,25"
Cilinderdiameter : 0,625"
Slag : 1"



The "Cunardia" Marine Engine

Specificatie

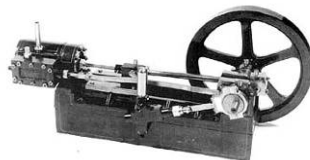
Hoogte / Lengte : 7,5"
Cilinderdiameter : 1"
Slag : 1"



The "Hutspur" Horizontal Engine

Specificatie

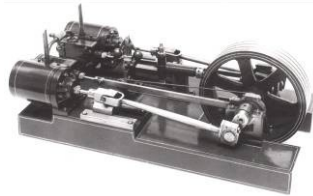
Hoogte / Lengte : 10"
Cilinderdiameter : 0,875"
Slag : 1,5"



The double "Hotspur" horizontal engine

Specificatie

Hoogte / Lengte : 13,5"
Cilinderdiameter : 0,875"
Slag : 1,5"



The "Tayport" table engine

Specificatie

Hoogte / Lengte : 16,75"
Cilinderdiameter : 1"
Slag : 2"



Double Diagonal Steam Engine

Specificatie

Hoogte / Lengte : 12"
Cilinderdiameter : 0,75"
Slag : 1,625"



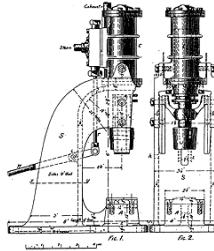
A Model Steam Hammer

Specificatie

Hoogte / Lengte : 12,75"

Cilinderdiameter : 1,25"

Slag : 2,75"



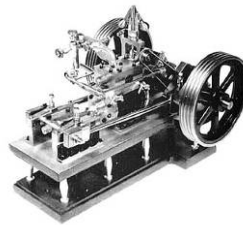
Side Rod

Specificatie

Hoogte / Lengte : 10"

Cilinderdiameter : 1"

Slag : 1,5"



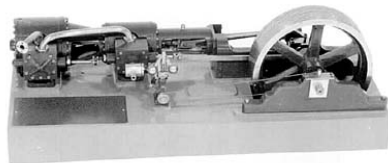
Tandem Compound Mill Engine

Specificatie

Hoogte / Lengte : 18,5"

Cilinderdiameter : 1,625"

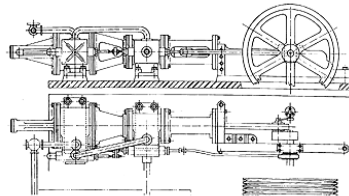
Slag : 1,5"



Double Tandem Compound Mill Engine

Specificatie

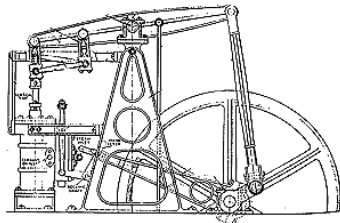
Hoogte / Lengte : 18,5"
Cilinderdiameter : 1,625"
Slag : 1,5"



Vulcan Beam Engine

Specificatie

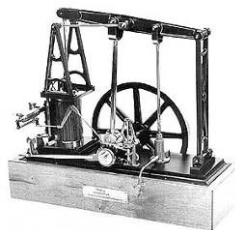
Hoogte / Lengte : 10,25"
Cilinderdiameter : 0,785"
Slag : 2,25"



Grasshopper Beam Engine

Specificatie

Hoogte / Lengte : 18,25"
Cilinderdiameter : 1,375"
Slag : 2"



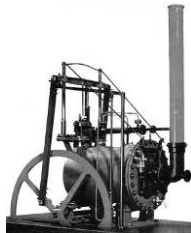
Trevithick's Dredger Engine

Specificatie

Hoogte / Lengte : 14,5"

Cilinderdiameter :

Slag :



Georgina

Specificatie

Hoogte / Lengte : 6,5"

Cilinderdiameter :

Slag :



W.A. Coomber's Rotary Steam Engine

Specificatie

Hoogte / Lengte :

Cilinderdiameter :

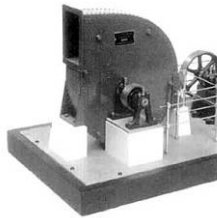
Slag :



Aeolus

Specificatie

Hoogte / Lengte :
Cilinderdiameter :
Slag :



"Henry" A Powerful Oscillating Steam Engine

Specificatie

Hoogte / Lengte : 2,75"
Cilinderdiameter : 0.625"
Slag : 1"



Ransomes, Sims & Jeffries Dairy Engine

Specificatie

Hoogte / Lengte : 12,625"
Cilinderdiameter : 0,625"
Slag : 0,625"

