

IRUDIA / IMAGEN



IZENA / DENOMINACIÓN

Danforth aingura
Ancla tipo Danforth

INB.-ZK. / SIGNATURA

NA-0004

BESTE ZK. / OTRO Nº

DATA / FECHA

XX. medea
Siglo XX

EGILEA / AUTORÍA

KOKAPENA / UBICACIÓN

P0, 22. zutabearen ondoan
P0, junto columna 22

NEURRIAK / DIMENSIONES

320 cm; 215 cm; 65cm

EUSKARRIA / MATERIAL

Altzairua / *Acero*

TEKNIKA / TÉCNICA

KONTSERBAZIO / CONSERVACIÓN

Ona / *Bueno*

OHARRAK / OBSERVACIONES

DESKRIBAPENA / DESCRIPCIÓN

Danforth aingura-motak bi azazkal lau ditu, kanaberari bisagra baten bidez lotuta, eta aingura handi eta arin bat sortzen du, hondar, lohi edo lohizko hondoetan oso ondo lan egiten duena. Alboko barra bat dute irauketa saihesteko, eta geldirik askatu beharko da, formagatik planifikatu egin baitaiteke eta ez hondora iritsi.
El tipo de ancla Danforth cuentan con dos uñas planas unidas mediante una bisagra a la caña, dando lugar a un ancla grande y ligera que trabaja muy bien en fondos de arena, lodo o fango. Cuentan con una barra lateral para evitar el volcado y habrá que soltarla en parado, dado que por su forma podría planear y no llegar al fondo.

KATALOGAZIO DATA / FECHA DE CATALOGACIÓN

2022/11/03

KATALOGAZIO EGILEA / AUTORÍA DE CATALOGACIÓN

Bilboko Ingeniaritza Eskola
Escuela de Ingeniería de Bilbao