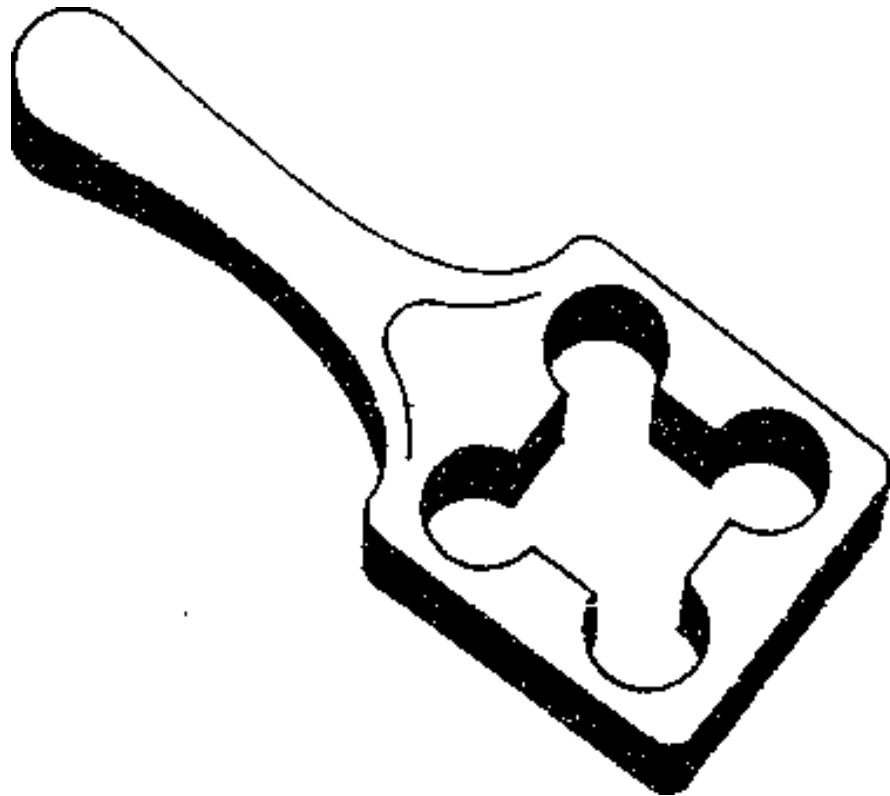


## DESGRANADORA MANUAL DE MAÍZ EN MADERA

REPÚBLICA DOMINICANA  
INGLATERRA

22.10.87



### OBJETIVO

Aumentar la capacidad del operario que desgrana maíz, aprovechando la energía de la mano en vez de la de sus dedos.

### PRINCIPIO

Tableta de madera en forma de raqueta perforada de tal manera que crea una cavidad central con cuatro bordes sobresalientes, los cuales al introducir la mazorca y girar la desgranadora, van arrancando los granos.

### CAPACIDAD

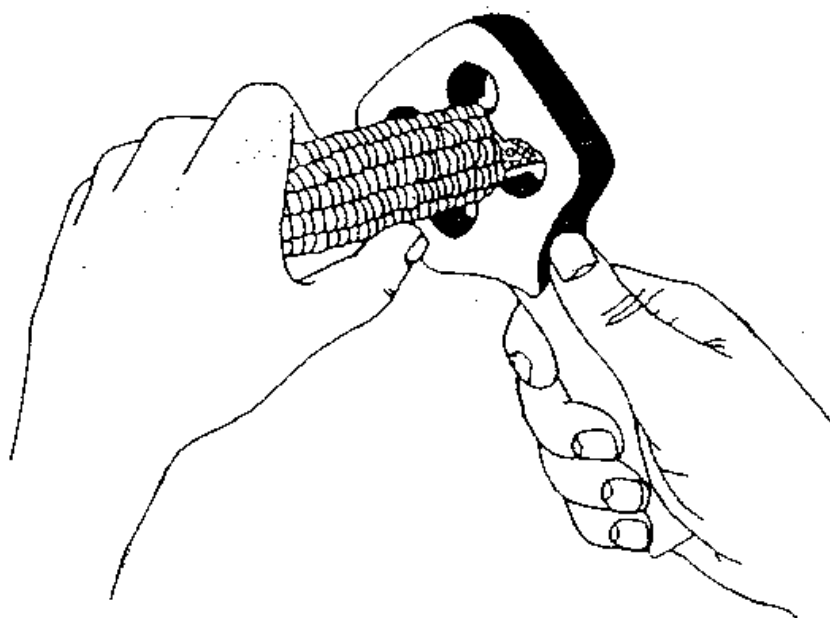
Comparado con el desgranado a mano, aumenta la capacidad del operario en un 100%.

## **VENTAJAS**

Muy bajo costo.  
Producto adecuado para uso casero.  
De fácil manejo y alto rendimiento.  
No requiere ningún tipo de mantenimiento.  
Produce grano limpio.

## **DESVENTAJAS**

No compite económicamente con el aporreo de las mazorcas con un palo dentro de un saco.



## **CONTACTOS**

**REPÚBLICA DOMINICANA**  
**CENATA Centro de Tecnología Apropiada**  
Pontón de la Vega - República Dominicana

**INGLATERRA**  
**TPI Tropical Products Institute**  
56-62 Gray's Inn Road London WC1X 8LU Inglaterra

## **ANOTACIONES**

El desgranador fue desarrollado por Pinson G.S. en el T.P.I.  
Existe una ficha de fabricación excelente del GRET.