





## Pulaski con cabo de fibra de vidrio



**USOS:** 

Combina un hacha y una azada en una sola cabeza. Es especialmente útil para la construcción de cortafuegos, ya que permite cavar y raspar hasta llegar al suelo mineral, así como cortar y abrir líneas en la vegetación.

## **MATERIALES:**

Herramienta fabricada en acero forjado con tratamientos térmicos diferenciados: en zona de filo (50-55 RC) y en zona del ojo donde se inserta el cabo (30-35 RC). Esta diferencia en durezas proporciona tenacidad en el filo para mantenerlo por más tiempo, y ductilidad en la zona del ojo para absorber los impactos sin comprometer la integridad de la herramienta.

El cabo, con alma de fibra de vidrio inyectada y grip de goma, minimiza la transmisión de vibraciones al usuario al golpear.

PESO	Máximo 2,950 kg (+- 0,10 kilogramos)
LONGITUD	1,2 m
CABO	Fibra de vidrio con grip de goma Aislación diélectrica 50.000 voltios
MATERIAL	Acero 1045