



Pala forestal cabo fibra de vidrio



Escaneá el QR y encuentra más información sobre

USOS:

Apertura y ensanchamiento de líneas de defensa. Excavado y remoción de vegetación.

Elimina el material combustible y contribuye a la interrupción de la propagación del fuego.

DISEÑO Y MATERIALES

HOJA

- Fabricada en acero forjado, con forma de corazón y bordes autoafilables.
- Terminación en pintura horneada que brinda alta protección contra el desgaste y el calor.
- Pisada incorporada para que el usuario pueda aplicar presión con el pie sin dañar la suela del calzado.

CABO DE FIBRA DE VIDRIO

Cabo de fibra de vidrio que reemplaza el tradicional cabo de madera, lo que mejora la resistencia a impactos, reduce el peso y aumenta la durabilidad de la herramienta.

- Diseño ergonómico.
- Cabo tubular hueco, recto, fabricado en fibra de vidrio reforzado con resina y extruido con HDPE (polietileno de alta densidad).
- Zonas antideslizantes.
- Aislación dieléctrica 50.000 voltios.

CERTIFICACIONES

 Cumple con las regulaciones del Servicio Forestal de Estados Unidos, por lo que posee características específicas en el ángulo de ataque, curvatura y dimensiones para optimizar su rendimiento.

PESO	2,3 Kg
LONGITUD	1,3 m
CABO	Fibra de vidrio