



ASCIA PULASKI CON MANICO IN FIBRA DI VETRO



Il **Pulaski** è uno degli attrezzi manuali più diffusi e utilizzati nella lotta agli incendi boschivi. Lo strumento combina un'ascia e una zappa in un'unica testa. Il Pulaski è uno strumento versatile per la costruzione tagliafuoco, poiché può essere utilizzato sia per scavare e raschiare il terreno minerale, sia per tagliare e aprire linee nella vegetazione.

Quando si utilizza il Pulaski, si sconsiglia di alzare l'utensile sopra l'altezza della testa per colpire, poiché spreca energia e crea un pericolo per la sicurezza.

DESIGN E MATERIALI

Il nostro utensile è realizzato in acciaio forgiato con trattamenti termici differenziati nella zona del tagliente (50-55 RC) e nella zona dell'occhio dove viene inserita l'estremità (30-35 RC).

Manico realizzato in fibra di vetro sovra-iniettata ed impugnatura in gomma: impediscono la trasmissione di vibrazioni all'utilizzatore durante l'urto, riducendo l'affaticamento e le lesioni dovute al loro utilizzo. L'ascia, grazie ai suoi materiali di costruzione, è esente da manutenzione.

Peso: 2,7 kg

Lunghezza: 920 mm

Materiale: acciaio 1045

Manico: fibra di vetro sovra-iniettata con *Grip* in gomma

Cod. 70.0101.051