

Machado pontiagudo com cabo de fibra de vidro

USES

Esta é a ferramenta que caracteriza os bombeiros em cada intervenção. Na maioria dos corpos de bombeiros, é a ferramenta essencial para proporcionar segurança aos bombeiros ao entrar em um prédio em chamas.

O machado tem uma área de ponta para cortes de impacto e uma área de ponta para penetrar e puxar objetos ou elementos duros, dando a possibilidade de quebrar janelas, portas e construções secas.

DESENHO E MATERIAIS

O machado de corte é feito de aço forjado e tratado termicamente para atingir a dureza (50-55 RC) no exterior do fio de corte e manter a ductilidade do interior e da área dos olhos onde o cabo de fibra de vidro é inserido, o que significa que a transmissão de vibrações ao golpear é mínima, reduzindo as lesões ao usuário.

As cordas de fibra proporcionam um equilíbrio perfeito e uma aderência segura, tornando-as mais eficazes de usar, exigindo menos esforço para alcançar o mesmo resultado que outras ferramentas no mercado.

ESPECIFICAÇÕES

Peso	4 Kg.	Cabo	Fibra de vidro
Comprimento	900 mm.	Material	Aço forjado

