



ASCIA DA SFONDAMENTO VVF MANICO IN VETRORESINA INFOREST



Questo strumento è ciò che caratterizza i vigili del fuoco in ogni intervento. Nella maggior parte dei casi è lo strumento essenziale per proteggere i Vigili del fuoco quando entrano in un edificio in fiamme.

L'ascia Filo-Punta è costruita con acciaio forgiato e trattato termicamente per ottenere durezza (50-55 RC) nella zona esterna del bordo e mantenere la duttilità dell'interno insieme a quella della zona dell'occhio dove finisce la fibra di vetro è inserito il vetro, che rende minima la trasmissione delle vibrazioni in caso di urto, riducendo i danni all'utilizzatore.

Le estremità in fibra forniscono un perfetto equilibrio e una presa sicura, il che rende l'uso più efficace, richiedendo meno sforzo per ottenere lo stesso risultato di altri strumenti sul mercato.

L'ascia ha un'area del bordo per i tagli a impatto e un'area della punta per poter penetrare e tirare oggetti o elementi duri, dando la possibilità di sfondare finestre, porte e costruzioni a secco.

Peso: 4 kg

Lunghezza: 900 mm

Manico: fibra di vetro sovra iniettata con impugnatura in gomma antiscivolo