

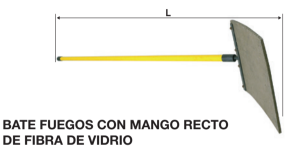


HERRAMIENTAS PARA BOMBEROS CON MANGOS DE FIBRA DE VIDRIO ULTRALIGEROS



GANCHOS DE BOMBERO CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO

Código	8	Mango tipo	L (mm)
NU240400	1	Recto	1.200
NU240420	1	Recto	1.800
NU240460	1	Recto	3.000
PARA VENTILACIÓN			
NU240600	1	Recto	1.200
NU240610	1	D	1.200



Código		Mango tipo	L (mm)
N11340860	1	Poeto	1 500



PALA CON MANGO RECTO DE FIBRA DE VIDRIO

Código		Mango tipo		L (mm)
NUSP2L	1	Recto	Cuadrada	1.250
NURP2L	1	Recto	Redonda	1.250



GANCHO DE BOMBERO PARA USO CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO

Código		
NU240100	1	900
PARA VENTILACIÓN		
NU240110	1	900
DE DEMOLICIÓN		
NU240125	1	900



BATE FUEGOS PARA USO CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO

Código		
NU240135	1	900



RASTRILLO DE BOMBERO PARA USO CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO

Código		
NU240155	1	900



PALA CURVA PARA USO **CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO**

Código		
NU240185	1	600



MANGOS DE FIBRA DE VIDRIO

Código	***************************************	Mango tipo	
NU240120	1	Recto	900
NU240140	1	D	900
NU240130	1	Recto	1.800



BARRAS DE EXTENSIÓN DE FIBRA DE VIDRIO

Código		L (mm)
NU240150	1	900
NU240160	1	1.200
NU240170	1	2.450





HERRAMIENTAS PARA BOMBEROS CON MANGOS DE FIBRA DE VIDRIO ULTRALIGEROS



CORTA VARILLAS CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO

Código		Apertura (mm)		CC1 Ø (mm)	CC2 Ø (mm)
NU240900	1	8	450	8	6
	CAPA	CIDAD DE	CORTE		
CC1				CC2	
• En materiales bland	os y medi	ios. • En i	materiales	duros.	

- Durezas hasta 300HB y 31HRc.
- Durezas hasta 400HB y 42 HRc.

La fibra de vidrio Nuplaglas® es un producto excelente para las herramientas utilizadas por las brigadas de bomberos. Tiene una alta resistencia a la temperatura, sus propias señas de identidad, nunca está frío, es muy duro y dura "para siempre". Los bomberos pueden confiar en estas herramientas. Además de las herramientas de mano más comunes como las hachas contra incendios, mazas y demás, se desarrollan herramientas contra incendios específicas utilizando la misma fibra de vidrio TCP Nuplaglas®, pero con un núcleo de plástico entrelazado, que hace que estas lanzas y ganchos sean más ligeros, al tiempo que mantienen la misma fuerza que el acero. Se dispone de estos ganchos en distintas longitudes y con diferentes tipos de herramientas.

HACHAS DE BOMBERO



HACHA DE BOMBERO CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO

Código			
NU240800	1	900	



HACHA DE BOMBERO CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO

Código	8	L (mm)
NU240810	1	900



HACHA DE BOMBERO CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO

Código			
NU240831	1	400	

HACHA DE BOMBERO CON MANGO DE FIBRA DE VIDRIO





FUNDAS PROTECTORAS

Código	₩	
NU240802	1	NU240840 y NU240841
NU240803	1	NU240810
NU240804	1	NU240831
	·	

HERRAMIENTA MANUAL DE RESCATE



HACHA CON GARRA PRY ESTÁNDAR Y CORTA METALES

Código	8	L Cerrado (mm)	L Abierto (mm)
HO518	1	472	655

El hacha Pry fue diseñada por el Jefe de Bomberos del FDNY (Departamento de Bomberos de Nueva York), y se la reconoce como la mejor herramienta con que cuentan los bomberos en Estados Unidos. Esta pequeña hacha se amplía hasta una longitud de 65,5 cm si se requiere mayor acción de palanca. Oprimiendo un botón, la herramienta se alarga o se acorta según se desee.



HERRAMIENTA BIEL

Código	\$	L (mm)
HO550	1	381
HO551	1	381

La herramienta Biel pesa solamente 1,7 kg y es suficientemente ligera para llevarla en el bolsillo del uniforme, o colgada del cinturón. H0551 se suministra con funda.