

BarHook

Características Generales de las Barretas Hexagonales de Uña, BarHook

Vendemos Barretas Hexagonales de Uña BarHook forjados en acero de alto carbono con doble tratamiento térmico y extremos endurecidos.

Cuenta con espátula curva para aumentar el ángulo de palanca y disminuir el esfuerzo del usuario.

Pintura electrostática termo endurecida para mejor adhesión al acero que brinda mayor duración.

Cuerpo hexagonal.

Espesor de 5/8" y 3/4".

Longitud de 45, 60, 75 y 90 cm.

Medida de Escoplo de 1 1/8".

Aplicaciones de las Barretas Hexagonales de Uña, BarHook

Las Barretas Hexagonales de Punta BarHook son ideales para mineros o albañiles. Sirven para escarbar zapatas en la construcción de algún edificio, casa, restaurante, hotel, gimnasio, etc. También sirven para cuadrar cisternas o de palanca para emplear fuerza necesaria en alguna emergencia.

Garantía de las Barretas Hexagonales de Uña, BarHook

Las Barretas Hexagonales de Punta BarHook tienen una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas de las Barretas Hexagonales de Uña, BarHook

Clave	Espesor in	Longitud cm	Escoplo in	Material	Peso Kg	Dimensiones con empaque (cm)		
						Base	Alto	Ancho
MXBHK-001	5/8	45	1 1/8	Acero Alto Carbono	0.9	10	45	10
MXBHK-002	3/4	60	1 1/8	Acero Alto Carbono	1.6	10	60	10
MXBHK-003	3/4	75	1 1/8	Acero Alto Carbono	2	10	75	10
MXBHK-004	3/4	90	1 1/8	Acero Alto Carbono	2.3	10	90	10

Galería de Imágenes de las Barretas Hexagonales de Punta, BarTip



Espátula Curva



Escoplo

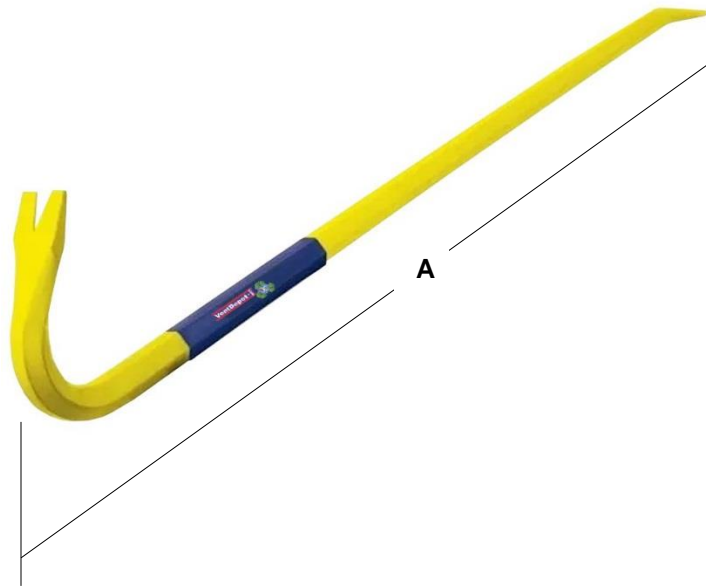




BarHook

Dimensiones de las Barretas Hexagonales de Uña, BarHook (mm)

Clave	Longitud A
MXBHK-001	450
MXBHK-002	600
MXBHK-003	750
MXBHK-004	900



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor.
V1	Arell Romero	Ficha Nueva	Ninguna	Antonio García

