

# 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
<b>MXBHK-001</b>	5/8	45	1 1/8	Acero Alto Carbono	0.9	10	45	10
<b>MXBHK-002</b>	3/4	60	1 1/8	Acero Alto Carbono	1.6	10	60	10
<b>MXBHK-003</b>	3/4	75	1 1/8	Acero Alto Carbono	2	10	75	10
<b>MXBHK-004</b>	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

