

MARROS OCTAGONALES DE ACERO

CABEZA MAQUINADA



1434GFV
Octagonales con mango 15 1/4" de fibra de vidrio

- Cabeza forjada en acero al alto carbono, templada y revenida.
- Cara de golpe biselada y pulida.



1438GFV
Octagonales con mango 36" de fibra de vidrio



1434G
Octagonales con mango 12"

- El hickory americano es la mejor madera para la elaboración de mangos para herramienta por sus propiedades de resistencia al impacto, absorción de vibración y durabilidad.
- Grabado en láser en empuñadura para mejor agarre.



1438G
Octagonales con mango 36"

• Exceden la norm a ASME B107.400.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL		PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA	LONGITUD CABEZA	LONGITUD CABO	REPUESTO	P. LISTA	
		CABEZA	MANGO							
1433GFV	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Fibra de vidrio	2 lb	1-5/8"	4-1/2"	15-1/4"	1	\$ 56,035	
1434GFV	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Fibra de vidrio	3 lb	1-3/4"	5-1/8"	15-1/4"	1	\$ 61,338	
1435GFV	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Fibra de vidrio	4 lb	2-1/16"	5-5/8"	15-1/4"	1	\$ 81,902	
1436GFV	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Fibra de vidrio	6 lb	2-3/16"	6"	36"	1	\$ 145,774	
1437GFV	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Fibra de vidrio	8 lb	2-3/8"	6-1/2"	36"	1	\$ 158,854	
1438GFV	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Fibra de vidrio	10 lb	2-1/2"	6-7/8"	36"	1	\$ 175,176	
1439GFV	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Fibra de vidrio	12 lb	2-11/16"	7-11/16"	36"	1	\$ 195,327	
1440GFV	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Fibra de vidrio	16 lb	2-15/16"	8-7/16"	36"	1	\$ 244,822	
1433G	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Hickory	2 lb	1-5/8"	4-1/2"	12"	CAB7UH	1	\$ 50,941
1434G	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Hickory	3 lb	1-3/4"	5-1/8"	12"	CAB7UH	1	\$ 55,762
1435G	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Hickory	4 lb	2-1/16"	5-5/8"	12"	CAB7UH	1	\$ 73,064
1436G	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Hickory	6 lb	2-3/16"	6"	36"	CAB10UH	1	\$ 132,522
1437G	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Hickory	8 lb	2-3/8"	6-1/2"	36"	CAB10UH	1	\$ 141,714
1438G	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Hickory	10 lb	2-1/2"	6-7/8"	36"	CAB10UH	1	\$ 159,251
1439G	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Hickory	12 lb	2-11/16"	7-11/16"	36"	CAB10UH	1	\$ 177,571
1440G	Cabeza octagonal maquinada	Acero	Hickory	16 lb	2-15/16"	8-7/16"	36"	CAB10UH	1	\$ 222,565



- El hickory americano es la mejor madera para la elaboración de mangos para herramienta por sus propiedades de resistencia al impacto, absorción de vibración y durabilidad.
- Incluye cuñas de madera y metálica.



Cabos de repuesto para marros

GRANEL

CÓDIGO	LONGITUD	REPUESTO	P. LISTA
CAB7UH	12"	1	\$ 28,740
CAB10UH	36"	1	\$ 54,326

MARRO OCTAGONAL ANTI-CHISPA

- Asegurados con resina epóxica que garantiza la sujeción del encabado.
- Cabeza de bronce aluminio que evita la deformación de los materiales así como evita la chispa al impacto.
- Dureza 27 a 36 HRc.
- Mango de fibra de vidrio resistente para trabajo en condiciones adversas.
- Diseño octagonal exclusivo que balancea los esfuerzos brindando mayor durabilidad.



Con mango de 34"

GRANEL

CÓDIGO	PESO DE CABEZA	LONGITUD CABEZA	LONGITUD TOTAL	REPUESTO	P. LISTA
UH72FG	10 lb	7-3/16"	34"	1	\$ 1,572,353

MARROS DE BRONCE

MANGO ANTI-VIBRACIÓN



- Fabricados en aleación de bronce maleable que no se fractura ni genera esquirlas
- Cabeza de bronce que evita la deformación de los materiales.
- deales para trabajar en trabajos de mantenimiento, troqueles y moldes.
- No marcan, dañan o deterioran los objetos a tabajar.
- No producen chispas.
- Exceden la norma ASME B107.400.



1430FV
De bronce con mango de fibra de vidrio



1430
De bronce con mango de madera

Grabado en láser en empuñadura para mejor agarre.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL		PESO CABEZA	DIÁMETRO CABEZA	LONGITUD CABEZA	LONGITUD CABO	REPUESTO	P. LISTA
		CABEZA	MANGO						
1430FV	De bronce	Bronce	Fibra de vidrio	1.6 lb	1-3/8"	3-7/16"	13"	1	\$ 137,667
1432FV	De bronce	Bronce	Fibra de vidrio	3.1 lb	2"	3-3/4"	15"	1	\$ 240,874
1430	De bronce	Bronce	Madera	1.6 lb	1-3/8"	3-7/16"	14"	1	\$ 116,907
1432	De bronce	Bronce	Madera	3.1 lb	2"	3-3/4"	18"	1	\$ 204,552