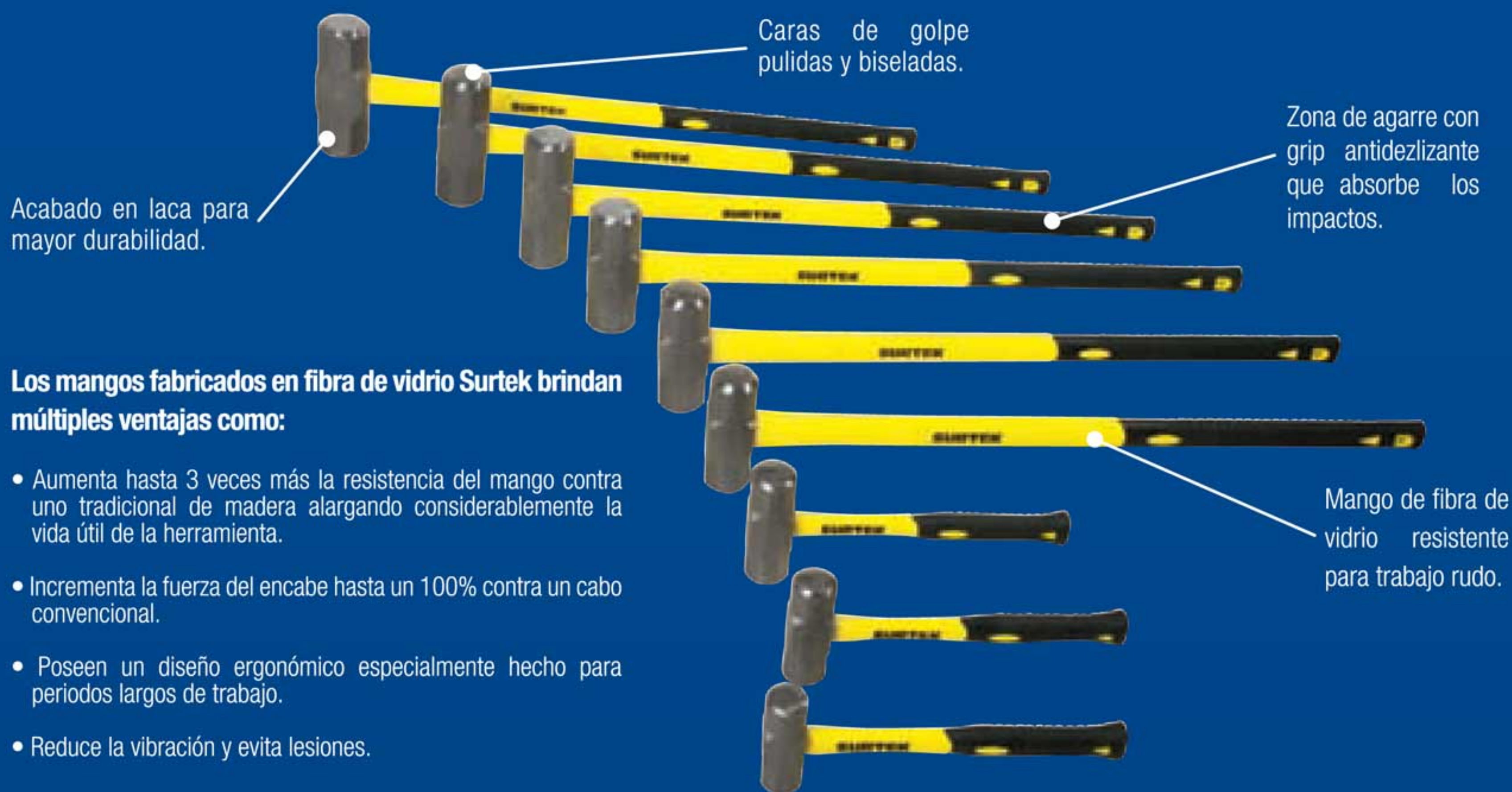


MARROS CON MANGO de fibra de vidrio

SURTEK
TU HERRAMIENTA PARA GANAR



Los mangos fabricados en fibra de vidrio Surtek brindan múltiples ventajas como:

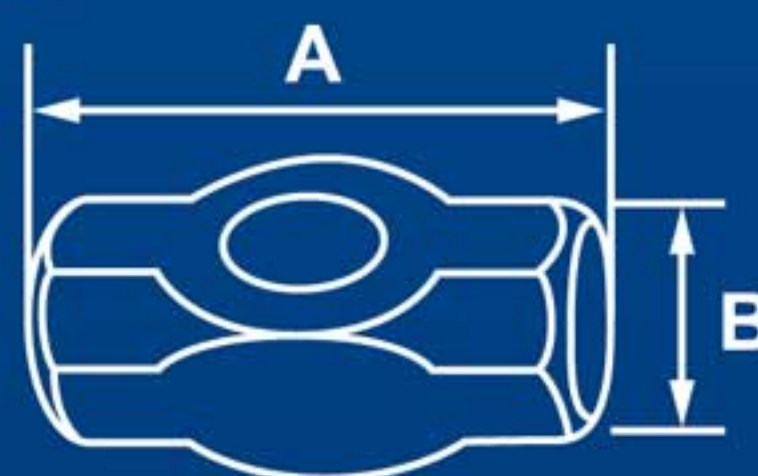
- Aumenta hasta 3 veces más la resistencia del mango contra uno tradicional de madera alargando considerablemente la vida útil de la herramienta.
- Incrementa la fuerza del encabe hasta un 100% contra un cabo convencional.
- Poseen un diseño ergonómico especialmente hecho para periodos largos de trabajo.
- Reduce la vibración y evita lesiones.



Dotados de alma de fibra de vidrio que hace el mango más resistente y flexible.



Encabados a presión y reforzados con resina epóxica para una perfecta sujeción.



NOTA:

Estos marros no son herramienta antichispa. No se recomienda su uso en ambientes explosivos, volátiles o corrosivos.

- Fabricados en acero templado con la dureza ideal para un desempeño óptimo.
- Su diseño octagonal le permite distribuir el impacto de modo uniforme sobre la superficie trabajar.
- Cabeza con ojo estándar.

Marros con mango de fibra de vidrio

Código	Peso Cabeza			Dimensiones Cabeza				Longitud Cabo	Peso Total	Empaque	Estándar	Máster
	lbs	Oz	grs	(A)		(B)						
				pulg	mm	pulg	mm					
MARR2FV	2	32	955	4 1/2"	114	1 5/8"	41	12"	1135	4	4	Atado
MARR3FV	3	48	1440	5 1/8"	130	1 3/4"	44	12"	1620	4	4	Atado
MARR4FV	4	64	2048	5 5/8"	143	2 1/16"	52	12"	2228	4	4	Atado
MARR6FV	6	96	2722	6"	152	2 3/16"	56	36"	3397	4	4	Atado
MARR8FV	8	128	3629	6 1/2"	165	2 3/8"	60	36"	4304	4	4	Atado
MARR10FV	10	160	4536	6 7/8"	175	2 1/2"	64	36"	5211	4	4	Atado
MARR12FV	12	192	5443	7 11/16"	195	2 11/16"	68	36"	6118	4	4	Atado
MARR14FV	14	224	6350	8	203	2 11/16"	68	36"	7026	4	4	Atado
MARR16FV	16	256	7257	8 7/16"	214	2 13/16"	75	36"	7932	2	2	Atado

NORMA: ASME B107.54; FEDERAL GGG-H-86C

Los marros SURTEK con mango fibra de vidrio mantienen el balance perfecto entre alto rendimiento y peso ideal.



Romper-demoler concreto y piedra



Demoler muros

USOS: Minería, Construcción, Industria.

PRODUCTOS RELACIONADOS

MARROS MANGO DE MADERA



Caras pulidas y biseladas.

MARR16

Cabezas forjadas en acero 1045 con doble tratamiento térmico y dureza de 50 HRc.

Mangos de madera de encino estufada pulida y laqueado.

MARROS	PESO CABEZA
MARR2	2 lbs-955 grs
MARR3	3 lbs-1440 grs
MARR4	4 lbs-2048 grs
MARR6	6 lbs-2722 grs
MARR8	8 lbs-3629 grs
MARR10	10 lbs-4536 grs
MARR12	12 lbs-5443 grs
MARR14	14 lbs-6350 grs
MARR16	16 lbs-7257 grs

PRODUCTOS RELACIONADOS

CABOS PARA MARRO



Madera tratada de la mejor calidad incluye cuña metálica y de madera

CABOS PARA MARRO

CAB7S	12" Ojo estándar para usarse en los modelos: MARR2, MARR3 Y MARR4
CAB10S	36" Ojo estándar para usarse en los modelos: MARR6, MARR8, MARR10, MARR12, MARR14 y MARR16

OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS

ZAPAPICOS Y TALACHOS CON MANGO FIBRA DE VIDRIO



TP5MF

ZP5MF

CAB6F

Mango de fibra de vidrio, mas resistentes al trabajo rudo y a las condiciones ambientales.

Zona de agarre con grip antideslizante que absorbe impactos.

Alma de fibra de vidrio para uso extrapesado.

PRODUCTOS RELACIONADOS

MARTILLOS CON MANGO FIBRA DE VIDRIO



416F

416FR

MARTILLOS

416F	16 oz	Uña curva
420F	20 oz	Uña curva
416F	16 oz	Uña recta
420FR	20 oz	Uña recta

Cabeza Forjada y templada de acero alto carbono, totalmente pulida. Doble tratamiento térmico forjada en acero 1045.