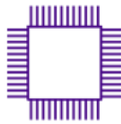


## LIMAS PARA AFILADO



durante el desarrollo de nuestra marca, nos hemos concentrado en conocer el desempeño que nuestros usuarios necesita.  
esta experiencia nos ha llevado a desarrollar los cortes óptimos para los diferentes tipos de aplicaciones en la industria y la agricultura.

### TIPOS DE PERFIL



CUADRADO



PLANO



TRIANGULAR



REDONDO

### TIPOS DE PICADO

#### DOBLE

##### BASTARDO



Adecuado para desbaste.

##### MEDIO



Adecuado para trabajos universales de desbaste y acabado

##### FINO



Adecuado para trabajos de acabado

#### Materiales:

Aluminio  
Bronce  
Cobre  
Latón  
Zinc  
Fundición gris  
Aceros hasta 1.200 N/mm<sup>2</sup>  
Acero fundido

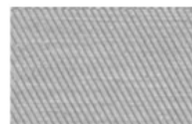
#### SENCILLO



Espiral clásico, ofrece un limado mas agresivo



Espiral progresivo, ofrece un limado más suave



Adecuado para trabajo universal de afilado

#### Materiales:

Aceros hasta 1.200 N/mm<sup>2</sup>  
Acero fundido

## LIMAS PARA MOTOSIERRA



Lima redonda para el afilado manual de cadenas de sierra con diseño especial del picado en espiral para un afilado excepcional rápido, sin marcas de los dientes de sierra y una vida útil especialmente prolongada. En comparación con el afilado a máquina, estas limas eliminan el material con moderación sin cargas térmicas debido a la fricción con el metal.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	  ↔  ÷ 2	LONGITUD	SECCIÓN	Q	KG	DIMENSIÓN
CS532	LIMA MOTOSIERRA 8" - 5/32	1/4", 3/8" MINI	8" - 200 mm	4.0 mm	300	28	340*230*130
CS316	LIMA MOTOSIERRA 8" - 3/16	.325"	8" - 200 mm	4.8 mm	300	28	350*210*160
CS1364	LIMA MOTOSIERRA 8" - 13/64	3/8"	8" - 200 mm	5.2 mm	300	31	410*210*110
CS732	LIMA MOTOSIERRA 8" - 7/32	3/8", .404"	8" - 200 mm	5.5 mm	300	31	420*230*160