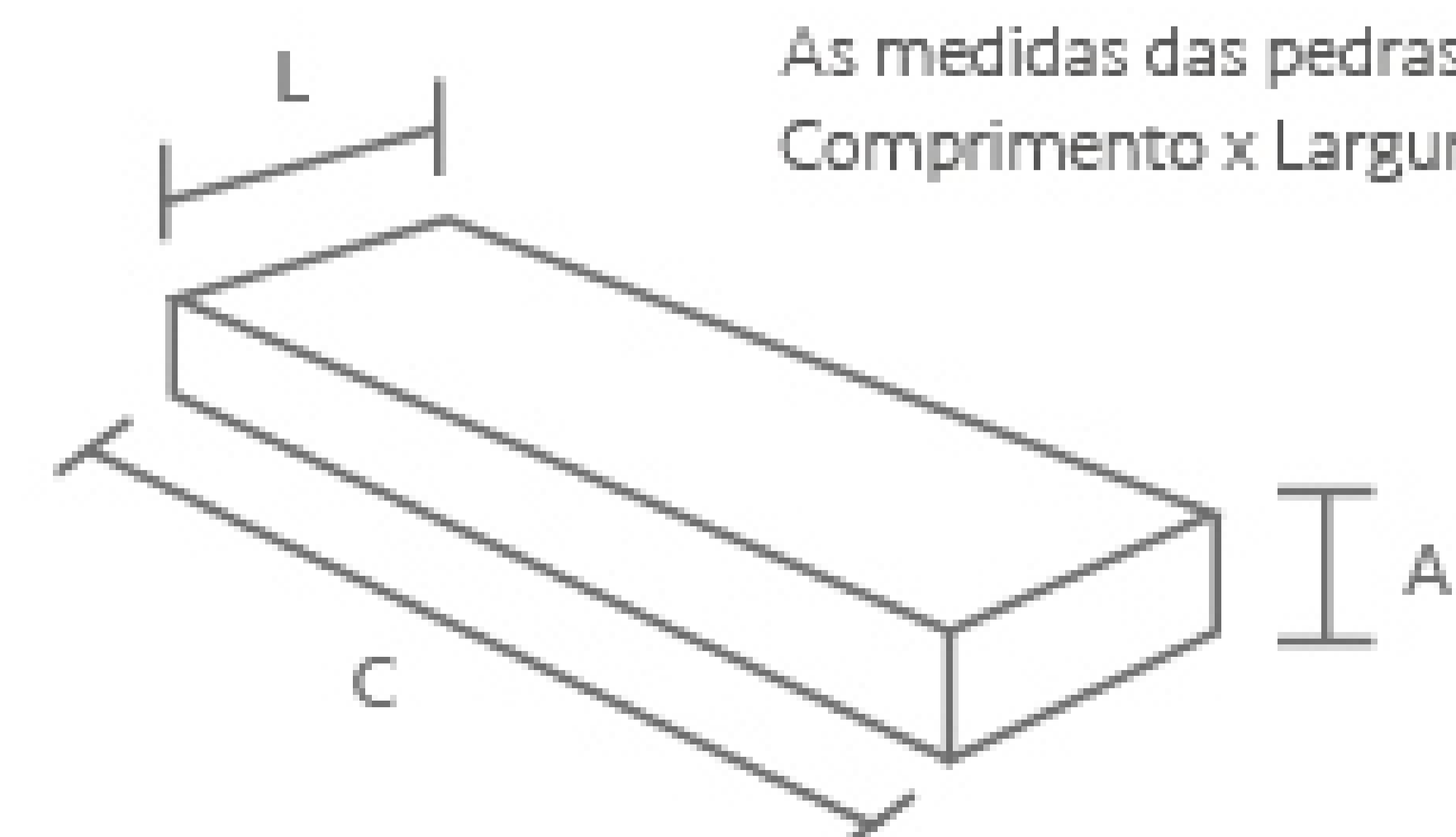


## PEDRA COMBINADA

Possui uma camada grossa para desbaste e uma camada fina para acabamento. É indicada para ferramentas cortantes, formões e cutelaria em geral.



Modelo	Dimensões	Código
109N	150x50x25	69083165829
110N	177x50x25	69083165830
108N	200x50x25	69083165828
328N	200x76x25	69083165833



As medidas das pedras estão na ordem Comprimento x Largura x Altura (CxLxA)



[www.carbo-abrasivos.com.br](http://www.carbo-abrasivos.com.br)



Linha de Pedras de Afilar

## A HISTÓRIA

O legado Carborundum tem origem no folclore dos índios americanos Iroquois, que conta uma história onde o jovem guerreiro Eeh-nis-kim saiu pela vastidão do deserto para encontrar a "pedra de cristal". Ao retornar com a pedra se tornou o chefe da tribo. A pedra era um mineral tão duro que somente o diamante conseguia riscar, e não se encontrava em outros locais.

Em 1891 Edward Acheson consegue fundir o Carbono com o Corundum, que é um mineral mais conhecido por nós na forma de Rubi ou Safira. O resultado dessa fusão foi um material semelhante à pedra encontrada pelo grande chefe Eeh-nis-kim, surgindo dessa experiência a Carborundum Company, que até hoje conta com a tecnologia para manter a tradição de produzir as mais renomadas pedras e sistemas de afiação de facas e lâminas de uso pessoal e profissional do mundo.





## PEDRA CANOA

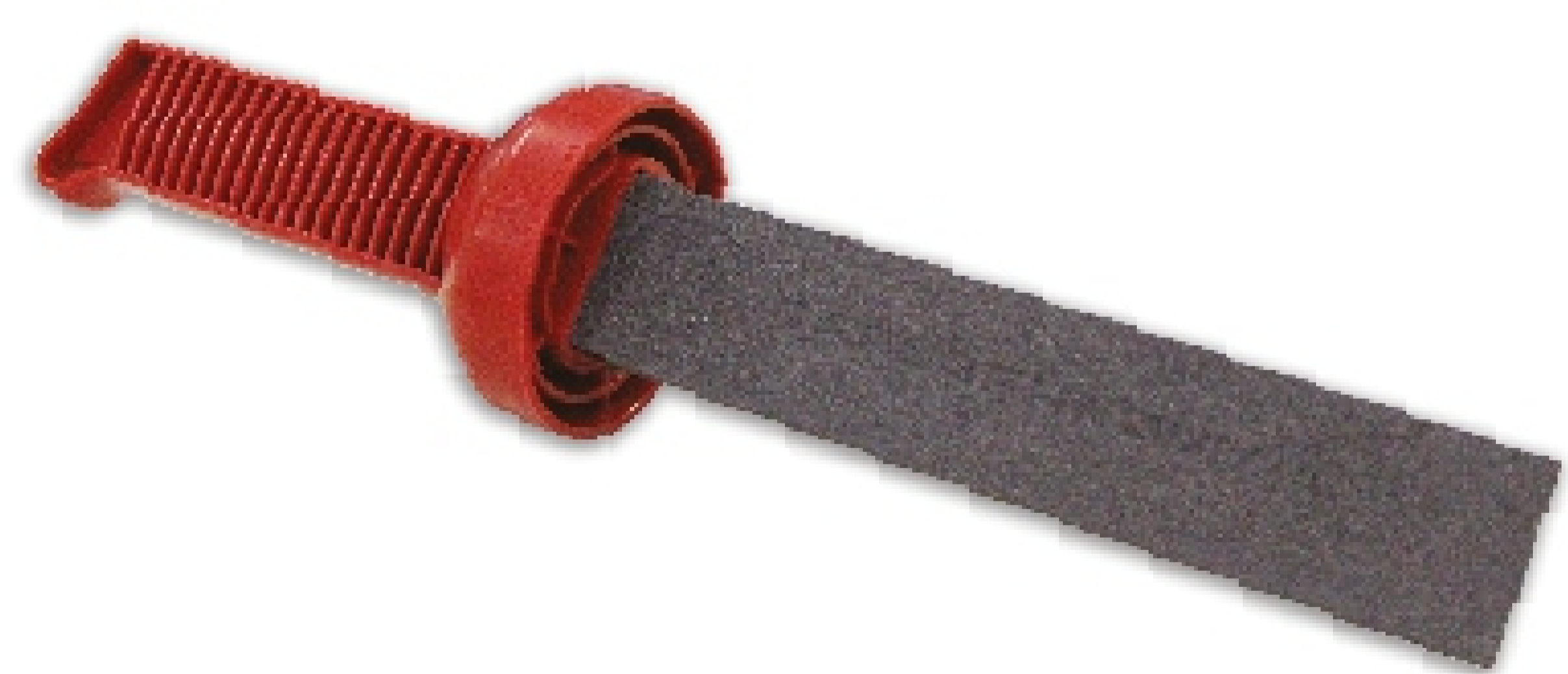
Indicada para afiação de facas, foices, facões, enxadas, machados, pás, alfanges, e ferramentas agrícolas em geral



Dimensão:	Modelo	Código
240x35x10mm	90_198_10.00x35.00x241.00_A60OV40W	69083165793

## PEDRA COM CABO DE PROTEÇÃO

Possui uma camada grossa para desbaste e uma camada fina para acabamento. É indicada para afiação precisa de ferramentas agrícolas. O exclusivo cabo de proteção garante a segurança das mãos durante a afiação da ferramenta



Dimensão	Código
180x38x25mm	66243563555

## AFIADOR DE FACAS

Proporciona uma afiação rápida e eficaz. Indicada para facas de uso doméstico



Código
66243458053

## PEDRA SIMPLES (CAMADA ÚNICA)

Possui uma camada fina para acabamento. É indicada para ferramentas cortantes, formões e cutelaria em geral.



Modelo	Código
90_121_25.00x50.80x150.00_C320PVGW	69083165832
90_118_19.20x50.80x203.20_C320PVGW	69083165831

## PEDRA PARA USO DOMÉSTICO

Possui uma camada grossa para desbaste e uma camada fina para acabamento. É indicada para afiação de facas domésticas



Dimensões	Código
150x50x19 mm	66243499972

## PEDRA PARA CULINÁRIA JAPONESA

Especialmente desenvolvida para facas de sushi e sashimi

#1000: Para reestabelecer o ângulo e a geometria do fio

#4000: Projetada para realizar o pré-polimento da lâmina deixando um fio bem acabado

#8000: Para polir o fio e permitir que a lâmina deslize suavemente durante o corte



Modelo	Código
#1000	66243484210
#4000	66243484211
#8000	66243484212

## PEDRA PARA AÇOUGUES E FRIGORÍFICOS

Produzida em óxido de alumínio, possui uma camada extra fina para um excelente acabamento. É indicada para facas profissionais de açougues e frigoríficos



Modelo	Código
130N	66243538248

## PEDRA PARA ALTA GASTRONOMIA

Quatro pedras para um fio perfeito

#120/320: Para reparar pequenos defeitos ou refazer o fio da lâmina

#1000: Para reestabelecer o ângulo e a geometria do fio

#4000: Projetada para realizar o pré-polimento da lâmina deixando um fio bem acabado

#8000: Para polir o fio de corte e permitir que a lâmina deslize suavemente durante a operação



Dimensões:	Modelo	Código
200x76x25mm	#120/320	66243484202
	#1000	66243484204
	#4000	66243484207
	#8000	66243484208