

## CHAVE DE FENDA PROFISSIONAL

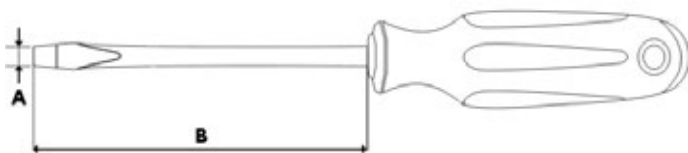


### PRINCIPAIS VANTAGENS

- Cabo ergonômico, ótima empunhadura.
- Ponta magnética.
- Tratamento térmico na ponta.

### PRODUTOS ASSOCIADOS

- Parafusos.
- Chaves combinadas.
- Alicates.
- Luvas.



### Descrição do Produto

Chave de fenda profissional ideal para operações de aperto e desaperto de parafusos.

### Características

- Cabo fabricado em borracha termoplástica (TPR) e polipropileno (PP).
- Haste redonda fabricada em cromo-vanádio.
- Acabamento níquelado e cromado.
- Ponta magnética com tratamento térmico que proporciona maior durabilidade.
- Ferramenta sem isolamento elétrico.

### Restrições de uso

- Nunca utilizar chaves como alavanca, talhadeira ou para provocar descargas elétricas.
- Nunca utilizar acessórios para aumento de torque.
- Nunca bater na ferramenta com martelos ou marretas.
- Nunca tentar aumentar o torque de uma chave utilizando um alicate.
- Sempre utilizar a chave adequada para cada tamanho de parafuso.
- Nunca utilizar a ferramenta em redes energizadas.

### Para mais informações, por favor, contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.  
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente  
Tel.: (11) 4613-1900  
[www.wurth.com.br](http://www.wurth.com.br)

Qtde. embalagem	Medidas		A mm	B mm	Código
	Polegada	mm			
01 unidade	1/8"x3"	3x75	3	75	<b>0715 380 001</b>
	1/8"x4"	3x100	3	100	<b>0715 380 002</b>
	1/8"x6"	3x150	3	150	<b>0715 380 003</b>
	7/32"x1.1/2"	5,5x38	5,5	38	<b>0715 380 004</b>
	7/32"x4"	5,5x100	5,5	100	<b>0715 380 005</b>
	7/32"x6"	5,5x150	5,5	150	<b>0715 380 006</b>
	7/32"x8"	5,5x200	5,5	200	<b>0715 380 007</b>
	1/4"x4"	6,5x100	6,5	100	<b>0715 380 008</b>
	1/4"x6"	6,5x150	6,5	150	<b>0715 380 009</b>
	1/4"x8"	6,5x200	6,5	200	<b>0715 380 010</b>
	5/16"x6"	8,0x150	8,0	150	<b>0715 380 011</b>
	5/16"x8"	8,0x200	8,0	200	<b>0715 380 012</b>

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Wurth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.