

Certificado de Garantia:

Assegura-se a este produto garantia contra qualquer defeito de material ou de fabricação que nele se apresente no período de **12 meses** (3 meses de garantia por lei e 9 meses de garantia concedido pela fábrica), após emissão de nota fiscal do consumidor final. Os serviços de garantia a serem prestados são restritos unicamente à substituição ou conserto gratuito das peças defeituosas, desde que, a critério de um técnico credenciado, for identificado defeito de fabricação, constata-se falha em condições normais de uso, durante a vigência desta garantia.

PARA PEÇAS OU ACESSÓRIOS DE DESGASTES NATURAIS A GARANTIA TORNA-SE NULA COMO:

Suporte de aperto a garantia é assegurada **por 6 meses (3 meses de garantia legal por lei, contando a partir da data de emissão da Nota Fiscal de Venda e 3 meses de garantia concedido pela Ferrari)**, contra eventuais defeitos de material ou fabricação, comprovados por laudo técnico devidamente assinado pelo nosso Assistente Técnico Ferrari Credenciado, onde constata-se falha em condições normais de uso durante a vigência da garantia.

A garantia torna-se nula e sem efeito se este produto sofrer qualquer dano provocado por acidente, agentes da natureza, desgaste natural das peças e componentes, uso abusivo ou em desacordo com as instruções de utilização fornecidos com este produto, defeitos ou danos causados pelo descuido do usuário no manuseio, apresentar sinais de violação, ajuste ou conserto por pessoas não autorizadas ou adaptações.

A garantia não inclui consumíveis como, por exemplo, combustíveis e/ou lubrificantes. Será considerada nula a garantia se este certificado apresentar rasuras ou modificações.

Os serviços acima mencionados, somente serão prestados nos locais autorizados e indicados pela Ferrari. O proprietário se responsabiliza pelas despesas e riscos de transporte (ida e volta) do produto a esses locais. Caso não haja esse serviço em sua localidade, o proprietário se responsabiliza pelas despesas e riscos de ida do produto aos locais autorizados pela Ferrari e as despesas e riscos de transporte de volta do produto ao proprietário, é de responsabilidade da Ferrari.

O certificado, devidamente preenchido pelo revendedor, deve ser apresentado juntamente com a respectiva nota fiscal de venda em qualquer caso de reclamação.

Nota: A garantia torna-se nula se o equipamento for devolvido sem seus respectivos acessórios, descritos na embalagem ou no manual.

Acesse também nosso site: www.ferrarinet.com.br e conheça toda nossa linha de produtos.

Sempre que necessário, entre em contato com a Central de Atendimento Ferrari pelo telefone:

(11) 2105-7500.

Observação: Caso não haja Serviço Autorizado em sua localidade, favor ligar para o telefone (11) 2105-7500, ou acessar o site: www.ferrarinet.com.br

Nome do Comprador: _____

Nº. Da Nota Fiscal: _____ Data: ____/____/____

Assinatura e Carimbo do Revendedor: _____



Assistência Técnica consulte o site:

www.ferrarinet.com.br

atendimento@ferrarinet.com.br

ou Ligue Tel.: (11) 2105 7500



CARACOL COM DE MÁQ E FERR LTDA
Rodovia Raposo Tavares, 21.042 - Km21
Granja Viana - Cotia - SP - CEP 06709-015
CNPJ 60 854 650/0001-26

SUPORE PARA FURADEIRAS SFP-10/AM



Para adaptação de furadeiras manuais elétricas de 3/8" e 1/2", com avanço máximo até 60mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ✓ Profundidade de furação: 60 mm
- ✓ Base: 150 x 150 mm
- ✓ Altura máx. da área de trabalho: Ø220 mm
- ✓ Diâmetro máx. da área de trabalho: Ø160 mm
- ✓ Abertura máx. da morsa: 65 mm
- ✓ Dimensões da embalagem: 170x 420x 110 mm
- ✓ Peso: 2,0/2,2 kg

SUPOORTE PARA FURADEIRA PORTÁTIL

Ideal para fixar a furadeira portátil usando-a similar a uma furadeira de bancada, em serviços leves de perfuração. Fixa furadeiras portáteis com mandris de 3/8" (diâmetro de 38 mm) e com mandris de 1/2" (diâmetro de 43 mm), nesta última apenas retira-se o redutor de diâmetro (fig 1 parte B).

Prático e funcional. Possui corpo e base de alumínio injetado.

Acondicionado em caixa de papelão colorido.

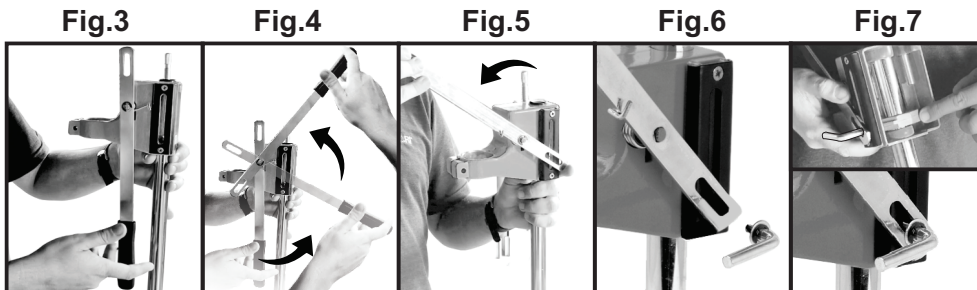
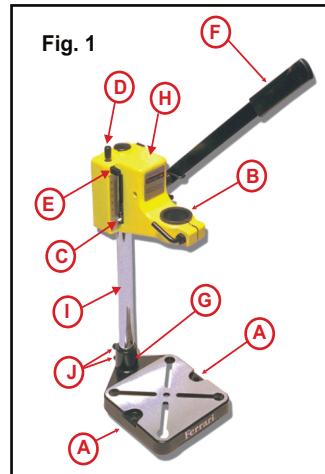
ATENÇÃO: para obter melhor desempenho do suporte, este deverá estar fixado em uma bancada ou similar.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- A - FUROS PARA FIXAR NA BANCADA
- B - REDUTOR DE DIÂMETRO
- C- INDICADOR DA ESCALA
- D- LIMITADOR DE PROFUNDIDADE
- E - PINO DE APERTO RÁPIDO DO LIMITADOR
- F - ALAVANCA MÓVEL
- G - BASE
- H - CORPO MÓVEL
- I - COLUNA
- J - PARAFUSO DA BASE
- L - MORSA (C/ BOTÃO DE APERTO RÁPIDO)

MONTAGEM DA ALAVANCA MÓVEL

- 1) Posicione o conjunto do corpo móvel (H) na vertical Fig.3;
- 2) Gire a alavanca (F) no sentido **anti-horário** até tensionar a mola do corpo Fig.4;
- 3) Mantenha a alavanca tensionada na posição da Fig 5;
- 4) Prenda a alavanca rosqueando o parafuso L no suporte de aperto Fig.6 e 7.



MONTAGEM DA COLUNA NA BASE

Monte o Suporte como na figura 8

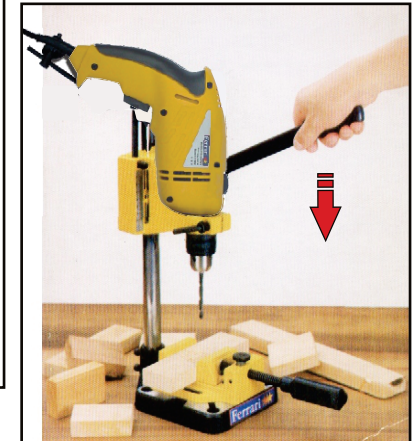
Fixe a Coluna (I) na Base (G), e aperte os parafusos da Base (J).



3º Coloque a Furadeira no Suporte Aperte e fixe com o Parfuso "L2" Fig 9;

Observação:

Para utilização de Furadeiras com mandril 3/8", encaixar o Redutor de Diâmetro (B).

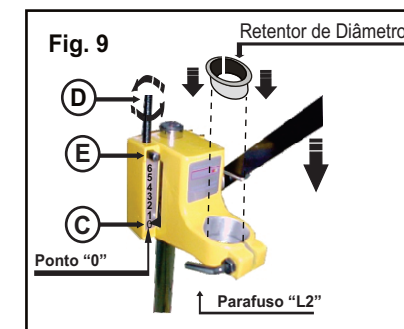


PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO

Exemplo de Furação:

1º Regule o ponto " 0 " da escala com o Indicador da escala, libere o limitador de Profundidade (D), precionando o Pino Rápido (E). Fig.9

2º Para fazer um furo de 30mm, é necessário que o indicador da escala (C) esteja no mesmo nível da escala 30mm. Regular com o indicador da escala (C).



MANUTENÇÃO PREVENTIVA

Nota:

- Mantenha a coluna (I) lubrificada para melhor desempenho;
- Mantenha a base do suporte fixada em bancada.