

Serra Copo Diamantada

Kit com prolongador

A **azulzinha** que **corta!**



SOLUÇÕES DIAMANTADAS
EM CORTE, FURO, DESBASTE E POLIMENTO.

A azulzinha que corta!

Ferramenta de alto rendimento.

Informações Técnicas

Corpo Diamantado

Altura do Corpo: 50mm

Rosca do Corpo: M12

Altura do Segmento: 7,0mm

Espessura do segmento: 2,5mm

Prolongador para Mandril

Comprimento: 150mm

Rosca: M12

Pino Guia

Comprimento: 60mm

Rosca: M6

SDS Plus Adaptador SDS Plus vendido separadamente.

Indicada para:

- Porcelanatos
- Revestimentos Cerâmicos
- Blocos de Concreto e Cerâmico
- Tijolos
- Telhas
- Concreto
- Granito
- Mármore
- Pedras Decorativas
- Tijolos Refratários
- entre outros.

DIÂMETROS DISPONÍVEIS: 19, 20, 25, 30, 32, 35, 40, 45, 50, 53, 55, 60, 65, 70 e 75mm.

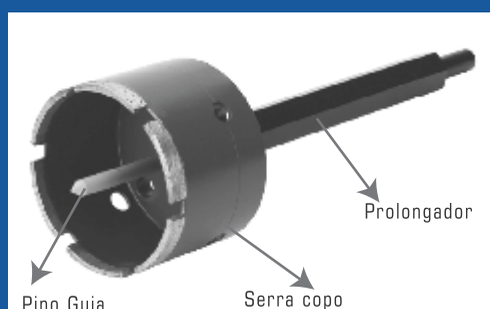
Para DIÂMETROS SUPERIORES a 75mm, o prolongador é vendido separadamente.

Diâmetro Nominal do Tubo em Polegadas	Diâmetro Externo Tubo Galvanizado em milímetros	Diâmetro Externo Tubo de PVC em milímetros	Diâmetro da Serra Copo recomendado em milímetros
1/2"	21,0	20,0	25,0
3/4"	26,5	25	30,0
1"	33,2	32,0	35,0
1.1/4"	42,0	40,0	45,0
1.1/2"	48,0	50,0	53,0
2"	60,0	60,0	65,0
2.1/2"	75,0	75,0	80,0
3"	88,3	85,0	100,0
4"	107,6	105,6	110,0
6"	157,4	156,4	165,0

Vantagens JRC

5x Rendimento maior que o da concorrência.

- Disponíveis em todos os diâmetros;
- Furo com avanço rápido e preciso;
- Própria para furar alvenaria, parede e blocos;
- Específica para instalações elétricas, hidráulicas e manutenção;
- Alta concentração de diamante;
- Haste com engate SDS Plus e bilco triangular;
- Produto 100% fabricado no Brasil.



COMO USAR A SERRA COPO DIAMANTADA JRC



Siga os passos, visite nossa página no Youtube e assista o vídeo demonstrativo www.youtube.com/user/jrcdiamantados1



1- Faça o furo guia. 2- Coloque o pino guia na serra copo. 3- Inicie a furação.



4- Retire o pino guia. 5- Reinicie a furação.

ADVERTÊNCIAS:

1. NUNCA utilize a furadeira no modo Martetele ou de Impacto.
 2. NUNCA utilize o pino guia para a furação completa. Utilize somente para o início da furação.
 3. NUNCA utilize a serra copo diamantada para corte de madeiras, vidros ou materiais metálicos.
 4. NUNCA permita o uso da serra copo diamantada por pessoas não treinadas.
 5. NUNCA utilize as máquinas sem os Equipamentos de Proteção Individual - EPI's.
 6. NUNCA use máquinas que não estejam em boas condições de uso.
 7. NUNCA utilize máquinas que não estejam limpas.
 8. NUNCA utilize a serra copo diamantada com segmentos faltantes ou com alguma parte quebrada.
 9. NUNCA realize operações de corte próximas a materiais inflamáveis.
 10. SEMPRE que possível, utilize refrigeração na serra copo.
- OBS. Para mais instruções de uso, visite nossa página <https://jrcdiamantados.com.br/serra-copo-diamantada>

Utilize sempre os Equipamentos de Proteção Individual - E.P.I.



Serra Copo Diamantada



Descrição do Produto

- A Serra Copo Diamantada JRC pode ser utilizada a seco ou refrigerada, oferecendo alto rendimento e uma furação suave. Nossos diamantes possuem grande capacidade de abrasão, possibilitando uma furação mais rápida e rendimento superior a qualquer outro similar. Confira!
- Recomendada para perfurar paredes, alvenaria, granito, mármore, pedras decorativas entre outros materiais. (veja bula interior da embalagem)
- Para trabalhos em alvenaria, furação para hidráulica, passagens de tubos, instalação de ar condicionado, manutenções elétricas, informática, entre outras aplicações.

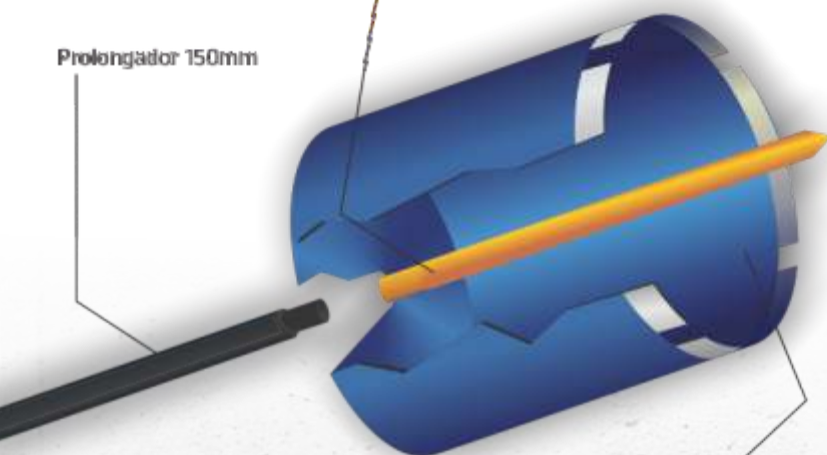
* O uso de refrigeração com água no momento do furo aumenta e muito a vida útil da broca e qualidade de furo.

Embalagens diferenciadas, prontas para venda no varejo.



Pino Guia, usado somente para centralizar o início do furo, devendo ser retirado logo após

Prolongador 150mm



Corpo da Serra-Copo, diâmetros externos disponíveis de 19 a 165 mm



Acesse nosso canal no **Youtube** e assista um vídeo demonstrativo desta ferramenta em ação.
www.youtube.com/jrcdiamantados

UTILIZÁVEL EM TODAS AS FURADEIRAS HOBBY, PROFISSIONAL E INDUSTRIAL



Ø Externo

19mm 70mm
20mm 75mm
25mm 80mm
30mm 85mm
35mm 100mm
40mm 108mm
45mm 110mm
50mm 120mm
53mm 150mm
60mm 158mm
65mm 165mm

Aplicações:

• CERÂMICAS
• CONCRETOS
• MÁRMORES
• PAREDES
• GRANITOS
• AZULEJOS
• REFRAATÓRIOS
• TUIJOS
• PEDRA ARDÓSIA
• PEDRA MIRACEMA
• PEDRA GOIÁS

Dicas de Uso

Para passagem de tubos, recomendamos a utilização de Serra-Copo, conforme tabela abaixo:

Diâmetro Nominal	Diâmetro Externo mm		Serra-Copo
	Galvan.	PVC	mm
1/2"	21,0	20,0	25
3/4"	26,5	25,0	30
1"	33,2	32,0	35
1 1/4"	42,0	40,0	45
1 1/2"	48,0	50,0	53
2"	60,0	60,0	65
2 1/2"	75,0	75,0	80
3"	88,3	85,0	100

Pontos de Água	Serra-Copo
1/2"	35 mm
3/4"	45 mm
2"	65 mm

Registro	Serra-Copo
3/4"	35 mm
1"	45 mm
1 1/2"	65 mm

Ralos	Serra-Copo
100x100	110 mm
150x150	165 mm

Máquinas Utilizáveis

Todas furadeiras: Hobby, Profissional e Industrial.

Caso tenha a necessidade de afiar o corte de sua serra copo diamantada pode-se fazer alguns furos em qualquer material abrasivo (concreto, refratário).



Conheça nossa **Serra Copo Diamantada**
Kit com prolongador



Desenvolvemos qualquer ferramenta, sob consulta.

Televendas: 11 3386-5210
www.jrcdiamantados.com.br

Rua dos Correntistas, 458
Vila Bancária
CEP 03918-090
São Paulo - SP
CNPJ 00.787.901/0001-75

