

## Serra Copo Diamantada com Haste

SERRA COPO /

Serra Copo Diamantada com Haste



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

## Serra Copo Diamantada com Haste

#### Características

- Linha completa de diâmetros de 14 a 152mm.
- Diamante industrial - alta performance.
- Haste de 150mm com encaixe hexagonal, acompanha o produto na versão com haste.
- Pino guia para furos que exigem mais precisão.

- Encaixe hexagonal no mandril (permite retirar a serra após o uso).
- Possibilidade de utilização dos suportes de linha da Starrett®
- Mais rápida e com longa vida útil
- Fácil retirada do cavaco através dos canais
- Menor esforço do operador, economiza mais bateria
- Profundidade de corte de 38mm (1.1/2")

#### Aplicações sem refrigeração

- Alvenaria - blocos cerâmicos, tijolos, telhas etc.

#### Aplicações com refrigeração

- Porcelanatos - pisos e revestimentos
- Pedras - granitos, mármore, ardósia e materiais similares

#### Áreas de Utilização

- Instalações de ar condicionado
- Instalações hidráulicas (tubulações e torneiras)
- Instalações elétricas (fios, cabos, telefonia, cerca elétrica etc.)

Podem ser utilizadas em todos os tipos de máquinas, hobby, profissional e industrial com mandril tradicional (para uso em máquinas com encaixe SDS, temos disponível a haste SDS avulsa).

#### Hastes Avulsas Disponíveis

- Encaixe hexagonal 150mm (com pino guia)
- Encaixe SDS 200mm (com pino guia)

**\*Atenção:** A função martetele deve ser desligada durante o uso.

Diâmetro da Serra Copo		N° Catálogo				
mm	pol.	Serra Copo com Haste Hex 150mm e pino guia	Serra Copo Avulsa (sem haste e pino)	Haste Hexagonal 150mm (pino guia incluso)	Haste SDS 200mm (pino guia incluso)	Suportes
14	9/16	-	D0096			
16	5/8	-	D0058			
17	11/16	-	D1016			
19	3/4	DE019M	D0034			
20	25/32	DE020M	D2532			A1
21	13/16	-	D1036	A20	A22	A4
22	7/8	-	D0078			XA1
24	15/16	-	D1056			XA4

25	1	DE025M	D0100			
27	1.1/16	-	D0116			
29	1.1/8	-	D0118			
30	1.3/16	DE030M	D0136			
32	1.1/4	-	D0114			
35	1.3/8	DE035M	D0138			
38	1.1/2	-	D0112			
40	1.9/16	DE040M	D0196			
41	1.5/8	-	D0158			
44	1.3/4	-	D0134			
45	1.25/32	DE045M	-			
48	1.7/8	-	D0178			
50	1.31/32	DE050M	-			
51	2	-	D0200			
53	2.3/32	DE053M	-			
54	2.1/8	-	D0218			
57	2.1/4	-	D0214			
60	2.3/8	DE060M	D0238			
64	2.1/2	-	D0212			
65	2.9/16	DE065M	D0296			
67	2.5/8	-	D0258			A2
70	2.3/4	DE070M	D0234			A10
75	2.61/64	DE075M	-			XA2
76	3	-	D0300	A21	A23	XA10
80	3.5/32	DE080M	-			
83	3.1/4	-	D0314			A17-38
85	3.11/32	DE085M	-			XA17-38
86	3.3/8	-	D0338			
89	3.1/2	-	D0312			
90	3.17/32	DE090M	-			
95	3.3/4	-	D0334			
100	3.15/16	DE100M	-			
102	4	-	D0400			
108	4.1/4	-	D0414			
110	4.21/64	DE110M	-			
114	4.1/2	-	D0412			
120	4.47/64	DE120M	-			
127	5	-	D0500			

130	5.1/8	DE130M	-
135	5.5/16	DE135M	-
140	5.1/2	DE140M	-
150	5.15/16	DE150M	-
152	6	-	D0600

Copyright. © Starrett 2019. Todos os direitos reservados.