

Serra Copo Bi-metal Deep Cut - DCH

SERRA COPO /

Serra Copo Bi-metal Fast Cut - FCH



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Serra Copo Bi-metal Deep Cut - DCH

As serras Deep Cut combinam o tipo de dente testado e comprovado da Serra Dual Pitch com um novo material do dente, com maior resistência ao calor e ao desgaste. As serras Deep Cut também apresentam uma profundidade da serra de 51mm (2"), e são ideais para cortar metais com mais de 3mm de espessura e tubos com uma espessura de parede superior a 3mm.

Características

- Cortes com penetração agressiva e folga na abertura da trava.
- Ideal para cortar materiais sólidos ou tubos com espessura de parede superior a 3mm.
- A profundidade de 51mm da serra copo melhora o desempenho de corte em tubos, principalmente quando é necessário cortar através de ambos os lados do tubo.
- Novo material no dente para maior resistência ao calor e ao desgaste e maior vida útil do produto.

Diâmetro		Nº Catálogo	Diâmetro		Nº Catálogo
3/4"	19mm	DCH0034-G	2.3/8"	60mm	DCH0238-G
25/32"	20mm	DCH2532-G	2.1/2"	64mm	DCH0212-G
13/16"	21mm	DCH1036-G	2.9/16"	65mm	DCH0296-G
7/8"	22mm	DCH0078-G	2.5/8"	67mm	DCH0258-G
15/16"	24mm	DCH1056-G	2.3/4"	70mm	DCH0234-G
1"	25mm	DCH0100-G	2.7/8"	73mm	DCH0278-G
1.1/16"	27mm	DCH0116-G	3"	76mm	DCH0300-G
1.1/8"	29mm	DCH0118-G	3.1/8"	79mm	DCH0318-G
1.3/16"	30mm	DCH0136-G	3.1/4"	83mm	DCH0314-G
1.1/4"	32mm	DCH0114-G	3.3/8"	86mm	DCH0338-G
1.5/16"	33mm	DCH0156-G	3.1/2"	89mm	DCH0312-G
1.3/8"	35mm	DCH0138-G	3.5/8"	92mm	DCH0358-G
1.7/16"	37mm	DCH0176-G	3.3/4"	95mm	DCH0334-G
1.1/2"	38mm	DCH0112-G	3.7/8"	98mm	DCH0378-G
1.9/16"	40mm	DCH0196-G	4"	102mm	DCH0400-G
1.5/8"	41mm	DCH0158-G	4.1/8"	105mm	DCH0418-G
1.11/16"	43mm	DCH1116-G	4.1/4"	108mm	DCH0414-G
1.3/4"	44mm	DCH0134-G	4.3/8"	111mm	DCH0438-G
1.13/16"	46mm	DCH1136-G	4.1/2"	114mm	DCH0412-G
1.7/8"	48mm	DCH0178-G	4.3/4"	121mm	DCH0434-G
2"	51mm	DCH0200-G	5"	127mm	DCH0500-G
2.1/16"	52mm	DCH0216-G	5.1/4"	133mm	DCH0514-G
2.1/8"	54mm	DCH0218-G	5.1/2"	140mm	DCH0512-G
2.1/4"	57mm	DCH0214-G	6"	152mm	DCH0600-G
2.5/16"	59mm	DCH0256-G			

Linha Métrica

Diâmetro	Nº Catálogo
160mm	DCH160M-G
168mm	DCH168M-G
177mm	DCH177M-G
210mm	DCH210M-G

[Download Guia de Aplicação](#)

Copyright. © Starrett 2020. Todos os direitos reservados.