

Serras Circulares Cermet

SERRAS CIRCULARES CERMET



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Serras Circulares Cermet

Maior produtividade, Corte Preciso!

Características

- Dentes com pontas de Cermet soldadas e balanceadas e/ou com cobertura (PVD).
- Geometria dedicada.
- Corpo de aço cromo-vanádio.

Vantagens:

- Ideal para cortar material seriado.
- Grande resistência ao desgaste.
- Cortes precisos, perpendiculares e com excelente acabamento.
- Tempo reduzido de corte - maior produtividade.
- Excelente custo benefício para cortes seriados.

Nº Cat.	Dentição	Diâmetro	Kerf	Furo Central	Furos de Arraste	Aplicação	Secção de Corte
DCL285X32X60-1	60					Aço Baixo	30mm ~ 70mm
DCL285X32X80-1	80					Carbono	15mm ~ 47mm
DCM285X32X60-1	60	285	2,00	32	4/9/50 + 4/11/63	Aço Médio	30mm ~ 70mm
DCM285X32X80-1	80					Carbono	15mm ~ 47mm
DCS285X32X60-1	60					Ligas de	30mm ~ 70mm
DCS285X32X80-1	80					Níquel	15mm ~ 47mm
DCL360X40X60-2	60						35mm ~ 100mm
DCL360X40X72-2	72					Aço Baixo	28mm ~ 83mm
DCL360X40X80-2	80					Carbono	25mm ~ 75mm
DCL360X40X100-2	100						20mm ~ 50mm
DCM360X40X60-2	60						35mm ~ 100mm
DCM360X40X72-2	72	360	2,60	40	4/12,5/90 + 2/15/80	Aço Médio	28mm ~ 83mm
DCM360X40X80-2	80					Carbono	25mm ~ 75mm
DCM360X40X100-2	100						20mm ~ 50mm
DCS360X40X60-2	60						35mm ~ 100mm
DCS360X40X72-2	72					Ligas de	28mm ~ 83mm
DCS360X40X80-2	80					Níquel	25mm ~ 75mm
DCS360X40X100-2	100						20mm ~ 50mm
DCL420X50X60-3	60					Aço Baixo	40mm ~ 110mm
						Carbono	
DCM420X50X60-3	60	420	2,70	50	4/16/80	Aço Médio	40mm ~ 110mm
						Carbono	
DCS420X50X60-3	60					Ligas de	40mm ~ 110mm
						Níquel	
DCL460X40X40-4	40						80mm ~ 145mm
DCL460X40X60-4	60			40	4/15/80		65mm ~ 110mm
DCL460X40X80-4	80					Aço Baixo	40mm ~ 85mm
DCL460X50X40-5	40					Carbono	80mm ~ 145mm

DCL460X50X60-5	60			50	4/15/80 + 4/13/90		65mm ~ 110mm
DCL460X50X80-5	80						40mm ~ 85mm
DCM460X40X40-4	40						80mm ~ 145mm
DCM460X40X60-4	60			40	4/15/80		65mm ~ 110mm
CM460X40X80-4	80	460	2,70			Aço Médio	40mm ~ 85mm
DCM460X50X40-5	40					Carbono	80mm ~ 145mm
DCM460X50X60-5	60			50	4/15/80 + 4/13/90		65mm ~ 110mm
DCM460X50X80-5	80						40mm ~ 85mm
DCS460X40X40-4	40						80mm ~ 145mm
DCS460X40X60-4	60			40	4/15/80		65mm ~ 110mm
DCS460X40X80-4	80					Ligas de	40mm ~ 85mm
DCS460X50X40-5	40					Níquel	80mm ~ 145mm
DCS460X50X60-5	60			50	4/15/80 + 4/13/90		65mm ~ 110mm
DCS460X50X80-5	80						40mm ~ 85mm

Acesse nosso catálogo digital de Serras Circulares: <http://www.starrett.com.br/catalogo-de-serra-circular-cermet/>

Descrição do Disco:

Disco Cermet Low Carbon (Aço Baixo Carbono)

Disco Cermet Medium Carbon (Aço Médio Carbono)

Disco Cermet Stainless Steel (Ligas de Níquel)

LEGENDA

D = Diâmetro da serra

F = Furo central

h - Diâmetro do furo de arrasto

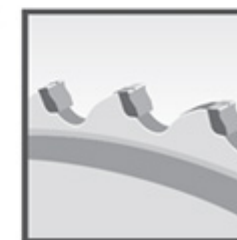
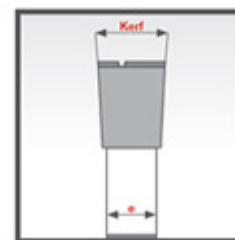
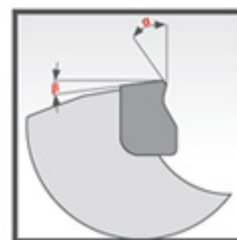
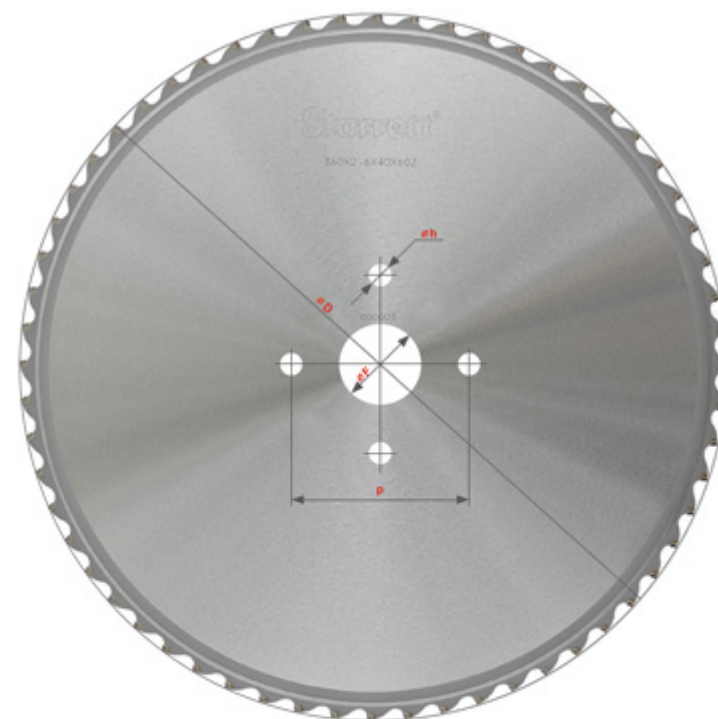
p = Distância entre furos

e = Espessura do corpo

α = Ângulo de resistência

β = Ângulo de saída

Kerf = Espessura da pastilha



Copyright. © Starrett 2019. Todos os direitos reservados.