



LUBRIFICANTES – CTS

MARÇO 2010

Produtos de Alta Performance.
Desenvolvidos para você !

 Chicago
Pneumatic



LUBRIFICANTES

COMPRESSORES INDUSTRIAIS

LUBRIFICANTES ESTACIONÁRIOS

	ROTAIR	ROTAIR PLUS	CP 46	CP 46F	CP CLEAN
INTERVALO DE TROCA	2000 h ou 1 ano (*)	4000 h ou 1 ano (*)	8000 h ou 2 anos (*)	5000 h ou 2 anos (*)
5L	6215714000	6215714400	1031401278		
3,8L					1031904191
20L	6215714100	6215714500			
18,9L			1031401261	1031604381	1031904181
208L		6215714600	1031401397		



ROTAIR



- Óleo mineral de altíssima qualidade, desenvolvido especialmente para compressores estacionários;
- Local onde as condições de trabalho são mais suaves;
- Clientes que operam em horário comercial;
- Clientes que tem a opção de fazer mais intervenções;
- Cliente sensíveis ao preço e onde há atuação maciça de “piratas”;
- Intervalo de troca 2000 horas /1 ano.



	ROTAIR
5L	6215714000
20L	6215714100

ROTAIR PLUS



- Óleo mineral super aditivado;
- Condições de operação intermediária - entre leve e pesada;
- Clientes que trabalham em horário comercial ou dois turnos;
- Clientes que têm a opção de fazer muitas intervenções;
- Intervalo de troca 4000 horas / 1 ano.



	ROTAIR PLUS
5L	6215714400
18,9L	6215714500
208L	6215714600

CP 46

- Óleo sintético;
- Para clientes que trabalham 24h por dia;
- Locais de instalação onde a temperatura de trabalho é elevada;
- Uso em ambientes em que há dificuldades para a manutenção e há escassez de tempo;
- Em clientes onde o compressor é a única fonte de ar disponível e onde não há reservatório de ar;
- Locais onde o compressor trabalha em alívio por muito tempo e onde exista água.

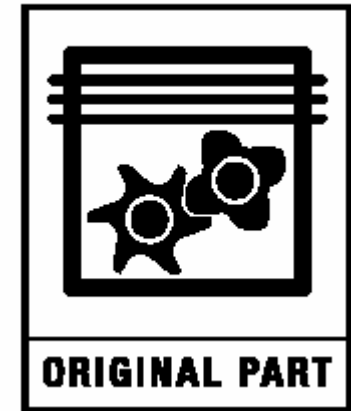


	CP 46
5L	1031401278
18,9L	1031401261
208L	1031401397



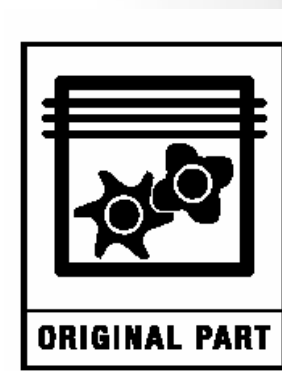
CP 46F

- **Óleo sintético;**
- **Industria alimentícia e de embalagem;**
- **Aplicações com risco de contato acidental;**
- **Mesmo desempenho do CP 46;**
- **Intervalo de troca 5000 horas / 2 anos.**



	CP 46F
18,9L	1031604381

CP CLEAN



- **Aditivo para limpeza química;**
- **Uso na dissolução de resíduos de iodo, laca e carbonosos;**
- **Eliminação de tempos de parada, para efeitos de limpeza;**
- **Aumento da economia, em razão da redução de tempo de manutenção;**
- **Redução no consumo de energia.**

	CP 46F
3,8L	1031904191
18,9L	1031904181



LUBRIFICANTES COMPRESSORES PORTÁTEIS

Lubrificantes Compressores Portáteis

Compressor

	GENOIL M	GENOIL S
INTERVALO DE TROCA	1000h ou 1 ano (*)	2000h ou 1 ano (*)
5L	1626226000	
20L	1626226100	1626226400

Aditivo Radiador

	Gencool EG	Gencool EG Concentrado
5 litros	1626225500	1626225700
20 litros	1626225600	

Motor

	GenOil 5W40	GenOil 15W40
Intervalo de troca	250 horas ou 1 ano (**)	250 horas ou 1 ano (**)
5 litros	1626225800	1626226200
20 litros	1626225900	1626226300



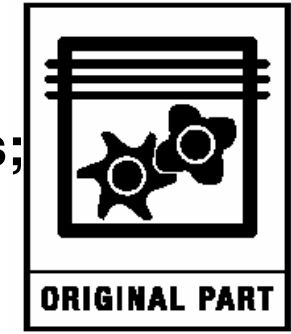
GENOIL M

- Óleo mineral de altíssima qualidade;
- Especialmente desenvolvido para compressores portáteis;
- Intervalo de troca 1000 horas / 1 ano.



LUBRIFICANTE	CÓDIGO
GENOIL M - 5L	1626226000
GENOIL M - 20L	1626226100

GENOIL S



- Óleo sintético desenvolvidos para compressores portáteis;
- Para ambientes que demandem óleos 100% sintéticos de extrema qualidade e com alto índice de viscosidade;
- Para compressores que operam em temperaturas em ambientes com temperatura elevada até 50°;
- Para compressores de 01 ou de 02 estágios (Alta Pressão) e pressões de até 26bar;
- Intervalo de troca até 13 bar - 2000 horas / 2 anos;
- Intervalo de troca 25 bar – 1000 horas / 2 anos.



LUBRIFICANTE	CÓDIGO
GENOIL S - 20L	1626226400

GENOIL 5W40



- Óleo mineral;
- Lubrificante de alta performance para motores diesel com alto índice de viscosidade;
- Proporciona uma excelente lubrificação para partidas em locais, com temperatura abaixo de -10°C.
- Intervalo de troca 250 horas / 1 ano



LUBRIFICANTE	CÓDIGO
GENOIL 5W40 - 5L	1626225800
GENOIL 5W40 - 20L	1626225900

GENOIL 15W40



- Óleo mineral;
- Alta performance para motores diesel com alto índice de viscosidade;
- Intervalo de troca 250 horas / 1 ano.



LUBRIFICANTE	CÓDIGO
GENOIL 15W40 - 5L	1626226200
GENOIL 15W40 - 20L	1626226300

GENCOOL



- Líquido de arrefecimento;
- Atua contra a corrosão, sobreaquecimento e congelamento;
- Proporciona proteção de todos os metais do sistema de arrefecimento;
- Aumenta a vida útil das peças;
- Oferece máxima performance contra a cavitação;
- Previne o ressecamento das mangueiras.





LUBRIFICANTE	CÓDIGO
GENCOOL EG - 5L	1626225500
GENCOOL EG - 20L	1626225600
GENCOOL EG - CONCENTRADO - 5L	1626225700

Material de Apoio

Material de apoio


Adesivos para colar no compressor


 **Chicago
Pneumatic**


ORIGINAL PART

Abastecido com **Rotair Plus**

5 litros	6215714400
20 litros	6215714500
208 litros	6215714600

 **Chicago
Pneumatic**


ORIGINAL PART

Abastecido com **CP 46**

5 litros	1031401278
18,9 litros	1031401261
208 litros	1041401397

Material de apoio

Adesivos para colar no compressor



Abastecido com **Genoil M**

5 litros	1626226000
20 litros	1626226100

Material de apoio





Catálogo de vendas – lubrificantes para compressores estacionários



Chicago Pneumatic

Lubrificantes Compressores Industriais

Chicago Pneumatic **Características Técnicas**

LUBRIFICANTES PARA COMPRESSORES INDUSTRIAIS

Tipo	Óleo Mineral Aditivado	Óleo Semi-Sintético Aditivado	Óleo Sintético Aditivado	Aditivo para Impacto químico
Intervalo de Troca	3000 horas ou 1 ano (*)	4000 horas ou 1 ano (*)	6000 horas ou 1 ano (*)	---
Condições de Operação	Condições Normais	Condições Normais	Condições Normais	Selecção de Lubrificantes
	Intervalo Normal de Troca	Intervalo Longo de Troca	Intervalo Cadeado de Troca	
Código - 0L	0215714400	0215714400	100401070	100401091 (L.R.)
Código - 01L	0215714400	0215714400	100401081 (L.R.)	100401091 (L.R.)
Código - 03L	0215714400	0215714400	100401097	---

*) O que ocorre primeiro em condições normais
Condições Normais: Temperatura do óleo no compressor até 80°C.

Lubrificantes Chicago Pneumatic
Uma lubrificação eficaz é vital para o processo de compressão. Para proteger seu compressor utilize somente os melhores lubrificantes de alta qualidade Chicago Pneumatic, que oferecem a confiabilidade e a eficiência necessárias.
Aprovados para toda a linha de compressores estacionários de parafuso, os lubrificantes Chicago Pneumatic reduzem os custos com manutenção, aumentam a vida útil do compressor e sua eficiência. O resultado é o aumento de sua produtividade.

Temperatura do Elemento	Intervalo de Troca
Até 60°C	100%
Acima de 60°C	75%
Acima de 100°C	50%
Acima de 150°C	25%

Chicago Pneumatic Brasil Ltda.
Rua São Paulo, 807 - Alphaville Corporate Center - SP - CEP: 06454-000
Tel.: (11) 3106-4000 Fax: (11) 6885-0167
e-mail: cp@cp.com.br www.cp.com.br

Chicago Pneumatic

Material de apoio

Catálogo de vendas – lubrificantes para compressores portáteis






Lubrificantes

Lubrificantes

Não há melhor maneira de proteger seu investimento do que utilizar lubrificantes genuínos. Nossos lubrificantes atendem as mais elevadas especificações e são homologados para trabalhar em toda linha de compressores portáteis Chicago Pneumatic. Com o devido uso de nossos lubrificantes de alta qualidade GENOIL e GENCOOL, você estenderá a vida de seu compressor, reduzirá seus custos de manutenção e aumentará seu rendimento. Elaborados para a melhor performance e desenvolvidos para proteger.

Lubrificantes para Motor

Visando a melhor performance do seu compressor, utilize os lubrificantes desenvolvidos especificamente para motores diesel de compressores - GENOIL.

Este óleo genuíno é uma combinação entre óleos de extrema qualidade e um pacote especial de aditivos que atuam diretamente nas partes internas do motor, otimizando sua performance.

Os benefícios de utilizar o GENOIL são:

- Melhor proteção contra corrosão;
- Estabilidade da vedação oleosa, o que resulta em maiores períodos de troca de óleo;

GENOIL 15W40
Óleo de base mineral de alta performance para motores diesel com alto índice de viscosidade. GEN OIL 15W40 foi desenvolvido para proporcionar um alto nível de performance e proteção em ambientes com temperaturas de até -10°C.

GENOIL 0W40
Óleo sintético de alta performance para motores diesel com alto índice de viscosidade. GEN OIL 0W40 foi desenvolvido para proporcionar uma excelente lubrificação para partidas em locais com temperaturas abaixo de -10°C.

Aditivo para Radiador

O GENCOOL é um aditivo de alta qualidade formulado a partir dos novos aditivos orgânicos. Contém inibidores de corrosão, superaquecimento e congelamento na proporção adequada para proteger todos os metais do sistema de arrefecimento, prolongando a vida útil das peças e obtendo máxima performance contra cavitação e contra ressecamento das mangueiras. GENCOOL protegerá seu motor durante todo o ano.

GENCOOL 50/50
É um composto de alta performance. Pronto para Uso, no sistema de arrefecimento de motores.

GENCOOL concentrado
É um composto Super Concentrado. Utilize o produto na proporção de 40% a 60% da capacidade total do sistema e completa com água.

163225500	GENCOOL EG - S1
163225500	GENCOOL EG - 20L
163225700	GENCOOL EG - concentrado - S1
163225800	GENOIL 0W40 - 0
163225900	GENOIL 0W40 - 20L
163225900	GENOIL M - S1
163225100	GENOIL M - 20
163225200	GENOIL 15W40 - S1
163225300	GENOIL 15W40 - 20
163225400	GENOIL S - 20

(para informações técnicas consulte a Chicago Pneumatic)



Chicago Pneumatic
Rua São Paulo, 137 - Alphaville Empresarial
Barueri - SP - CEP 06465-130
Tel.: (11) 8168-2000 • Fax.: (11) 8845-2887
vendas@cp.com • service.cp@cp.com

autorizado:





Chicago Pneumatic

Produtos de Alta Performance.
Desenvolvidos para você !



Chicago
Pneumatic