

CHAVES DE CORRENTE PARA TUBOS

RIDGID[®]



CHAVE DE CORRENTE PARA TUBOS



 **Carlsons**
Produtos Industriais



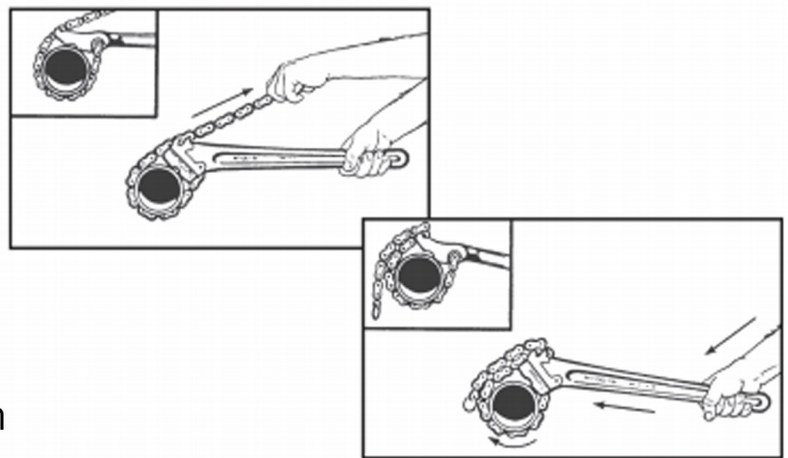
A chave de corrente tem um uso bem amplo, com destaque para aplicações em refinarias, mineradoras, usinas, é um produto totalmente industrial.

A vantagem desta chave de corrente em relação a uma chave reta é que você tem um mordente duplo, permitindo apertar e soltar a conexão sem a necessidade de inverter a posição. Além disso, a corrente ocupa um espaço bem menor, sendo a única solução em grandes instalações de tubos onde os espaços ficam bem confinados.

Outro detalhe a ser mencionado nessa chave, é que assim como todas as chaves RIDGID você pode repor todas as peças quando sofrerem desgaste, não é necessário descartar a chave se a corrente ou o mordente quebrarem.

USO FÁCIL E SIMPLES

1. Ajustar a chave para que o tubo fique no centro das aberturas da mandíbula.
2. Segurar o anel da corrente e enrole a corrente ao redor do tubo.
3. Puxe a corrente para frente o mais firmemente possível. O pino da corrente enganchará na ranhura.
4. Mantenha a tensão na corrente com a chave inglesa e empurre para frente até que a mandíbula prenda o tubo com firmeza.



Wrench No.	Rate Pipe Capacity	Actual O.D. Capacity	Chain Length
C-12	2"	4"	15-3/4"
C-14	2"	5"	18-9/16"
C-18	2-1/2"	5"	20-1/4"
C-24	3"	5"	20-1/4"
C-36	4-1/2"	7-1/2"	28-7/8"

TABELA DE TAMANHOS

