



DADOS TÉCNICOS

Referência: 09514107; 09514108; 09514109; 09514110; 09514111; 09514112; ; 09514113; 09514114; 09514321

Chave para tubos Stillson Heavy Duty | Vários tamanhos | Várias aberturas de chave | Vários tamanhos



Ref					
0951 4107	1"	8"	400 g	1	6
0951 4108	1 ½"	10"	800 g	1	6
0951 4109	2"	12"	1300 g	1	6
0951 4110	2"	14"	1700 g	1	6
0951 4111	2 ½"	18"	2600 g	1	3
0951 4112	3"	24"	4500 g	1	1
0951 4113	5"	36"	9500 g	1	1
0951 4114	6"	48"	14000 g	1	1
0951 4321	8"	60"	20000 g	1	1

Torneira curva reforçada para serviço pesado ou chave Stillson para tubo normal. Ferramenta de canalização.

Tamanhos de 8" a 60".

Fabricada em aço forjado especial de acordo com as normas UNE-16552 e GGG-W-0651d.

O dentado tratado termicamente proporciona uma resistência adequada ao desgaste e uma aderência firme em todos os tipos de superfícies.



DADOS TÉCNICOS

As chaves de tubos reforçadas Stillson da COFAN são fabricadas em aço forjado especial, em conformidade com as normas UNE-16552 e GGG-W-0651d.

MATERIAIS	PUNHO	AÇO ESPECIAL FORJADO
	LÍNGUA	AÇO ESPECIAL FORJADO
	PORCA	AÇO ESPECIAL
DUREZA	PUNHO	35-45 HRc
	DENTES	55-60 HRc
	PORCA	32-48 HRc
ACABAMENTO	PUNHO	PINTADO NA COR VERMELHA RAL-2002 SEMI-TEXTURIZADO
	LÍNGUA E MAXILAR INFERIOR	ACABAMENTO PRETO

Foram especialmente concebidas para as utilizações industriais mais exigentes, como a indústria mineira ou a indústria petrolífera.

O sistema de caixa de mola dupla mola, permite que a ação da catraca seja o bloqueio e o desbloqueio imediatos da da chave e a continuação rápida da manobra.



O dente tratado termicamente, proporciona uma resistência adequada ao desgaste e uma aderência firme em todos os tipos de superfícies.