

DADOS CUADRO DE 3/8"

DADOS LARGOS CUADRO DE 3/8" 6 Y 12 PUNTAS, MÉTRICOS



URREA



DADOS Y ACCESORIOS DE MANO



TIPO I



TIPO II

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Diseño Super drive®.
- Recubrimiento níquel-cromo.
- Exceden las normas FEDERAL GGG-W-641E, ASME B107.110, ISO 3315, SAE AS 4283, DIN 3124.

DADOS INDIVIDUALES									
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD DE ESTRÍA	6	12	6
6 mm	5006HM	I	2-1/2"	3/8"	11/16"	3/8"	6		
7 mm	5007HM	I	2-1/2"	7/16"	11/16"	9/16"	6		
8 mm	5008M	5008HM	I	2-1/2"	7/16"	21/32"	6		
9 mm	5009M	5009HM	I	2-1/2"	1/2"	11/16"	6		
10 mm	5010M	5010HM	I	2-1/2"	9/16"	11/16"	6		
11 mm	5011M	5011HM	I	2-1/2"	5/8"	11/16"	6		
12 mm	5012M	5012HM	I	2-1/2"	11/16"	11/16"	6		
13 mm	5013M	5013HM	II	2-1/2"	3/4"	13/16"	6		
14 mm	5014M	5014HM	II	2-1/2"	3/4"	13/16"	6		
15 mm	5015M	5015HM	II	2-1/2"	3/4"	13/16"	6		
16 mm	5016M	5016HM	II	2-1/2"	3/4"	13/16"	6		
17 mm	5017M	5017HM	II	2-1/2"	15/16"	15/16"	6		
18 mm	5018M	5018HM	II	2-1/2"	15/16"	15/16"	6		
19 mm	5019M	5019HM	II	2-1/2"	1"	13/16"	6		
20 mm	5020HM	II	2-1/2"	1"	13/16"	6			
21 mm	5021HM	II	2-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	13/16"	6		
22 mm	5022HM	II	2-1/2"	1-5/32"	1-5/32"	13/16"	6		
23 mm	5023HM	II	2-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	13/16"	6		

JUEGOS DE DADOS

	12	6	6
CÓDIGO	52209	52203	52205
PIEZAS	11	18	12
EMPAQUE			
6	1	1	1

DADOS LARGOS CUADRO DE 3/8" 6 PUNTAS, MÉTRICOS



SURTEK



TIPO I



TIPO II

- Fabricados en acero cromo vanadio.
- Diseño Super drive®.
- Recubrimiento níquel-cromo.
- Cumplen las normas FEDERAL GGG-W-641E, ASME B107.110, ISO 3315, SAE AS 4283, DIN 3124.

DADOS INDIVIDUALES									
MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD DE ESTRÍA	6	12	6
10 mm	F5110HLM	I	2-1/2"	9/16"	5/8"	1-1/32"	6		
11 mm	F5111HLM	I	2-1/2"	39/64"	5/8"	1-1/32"	6		
12 mm	F5112HLM	II	2-1/2"	5/8"	5/8"	1-1/32"	6		
13 mm	F5113HLM	II	2-1/2"	11/16"	11/16"	1-1/32"	6		
14 mm	F5114HLM	II	2-1/2"	3/4"	3/4"	1-1/32"	6		
15 mm	F5115HLM	II	2-1/2"	13/16"	13/16"	1-1/32"	6		
16 mm	F5116HLM	II	2-1/2"	7/8"	7/8"	1-1/32"	6		
17 mm	F5117HLM	II	2-1/2"	15/16"	15/16"	1-1/32"	6		
18 mm	F5118HLM	II	2-1/2"	31/32"	31/32"	1-1/32"	6		
19 mm	F5119HLM	II	2-1/2"	1-1/32"	1-1/32"	1-1/32"	6		

JUEGO DE DADOS

	6
CÓDIGO	S12M
PIEZAS	9
EMPAQUE	
6	1