

DADOS DE IMPACTO CUADRO DE 1/2"

DADOS DE IMPACTO CUADRO DE 1/2" 6 PUNTAS, MÉTRICOS



- Exceden las normas ASME B107.33M, DIN 3129, FEDERAL GGG-W-660, ISO 1174 y 2725.
- Diseño Super drive®.
- Acabado fosfatizado.

Espere fecha de lanzamiento.

JUEGOS DE DADOS

	6	6	6	6	6
CÓDIGO	7402MC	74206	7401MC	74204M	74202M
PIEZAS	24	24	15	15	10
EMPAQUE					
	1	1	1	1	1
SUB. DIST.	\$2,814	\$2,605	\$1,582	\$1,313	\$805
MAYOREO	\$3,095	\$2,866	\$1,740	\$1,444	\$886
MENUDEO	\$3,405	\$3,153	\$1,914	\$1,588	\$975

DADOS INDIVIDUALES



MEDIDA BOCA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	SUB. DIST.	MAYOREO
9 mm	7409M	I	1-1/2"	5/8"	7/8"	1/2"	\$72	\$79
10 mm	7410M	I	1-1/2"	5/8"	7/8"	1/2"	\$72	\$79
11 mm	7411M	I	1-1/2"	11/16"	7/8"	1/2"	\$72	\$79
12 mm	7412M	I	1-1/2"	13/16"	15/16"	1/2"	\$74	\$81
13 mm	7413M	I	1-1/2"	13/16"	15/16"	1/2"	\$74	\$81
14 mm	7414M	I	1-1/2"	7/8"	15/16"	1/2"	\$74	\$81
15 mm	7415M	I	1-1/2"	7/8"	1"	1/2"	\$74	\$81
16 mm	7416M	II	1-1/2"	1"	1"	1/2"	\$79	\$87
17 mm	7417M	II	1-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	1/2"	\$82	\$90
18 mm	7418M	II	1-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	1/2"	\$84	\$92
19 mm	7419M	II	1-1/2"	1-3/16"	1-3/16"	1/2"	\$88	\$97
20 mm	7420M	II	1-1/2"	1-5/16"	1-5/16"	1/2"	\$92	\$101
21 mm	7421M	II	1-1/2"	1-5/16"	1-5/16"	1/2"	\$96	\$106
22 mm	7422M	II	1-1/2"	1-5/16"	1-5/16"	1/2"	\$99	\$109
23 mm	7423M	II	1-1/2"	1-3/8"	1-3/8"	1/2"	\$110	\$121
24 mm	7424M	II	1-1/2"	1-3/8"	1-3/8"	1/2"	\$110	\$121
25 mm	7425M	II	1-1/2"	1-7/16"	1-7/16"	1/2"	\$110	\$121
26 mm	7426M	II	1-1/2"	1-1/2"	1-1/2"	1/2"	\$126	\$139
27 mm	7427M	II	1-1/2"	1-1/2"	1-1/2"	5/8"	\$137	\$151
28 mm	7428M	II	1-15/16"	1-5/8"	1-5/8"	5/8"	\$137	\$151
29 mm	7429M	II	1-15/16"	1-5/8"	1-5/8"	5/8"	\$142	\$156
30 mm	7430M	II	1-15/16"	1-5/8"	1-5/8"	5/8"	\$152	\$167
32 mm	7432M	III	1-15/16"	1-11/16"	1-1/2"	15/16"	\$164	\$180
33 mm	7433M	III	2"	1-7/8"	1-1/2"	15/16"	\$230	\$253
34 mm	7434M	III	2"	1-7/8"	1-1/2"	15/16"	\$235	\$259
36 mm	7436M	III	2"	1-7/8"	1-1/2"	15/16"	\$252	\$277

DADOS DE IMPACTO CUADRO DE 1/2" 6 PUNTAS, MÉTRICOS



- Cumple las normas ASME B107.110.
- Acabado pavonado.
- Con barrenado pasado y ranura para colocar o-ring o usar accesorios con perno o balín.

DADOS INDIVIDUALES

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	LONGITUD	DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA	DIÁMETRO EXTERIOR DE CUADRO	PROFUNDIDAD ESTRIA	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
10 mm	S7810HM	I	1-1/2"	5/8"	13/16"	9/16"	\$60	\$66	\$73
11 mm	S7811HM	I	1-1/2"	5/8"	13/16"	9/16"	\$60	\$66	\$73
12 mm	S7812HM	I	1-1/2"	11/16"	13/16"	9/16"	\$60	\$66	\$73
13 mm	S7813HM	I	1-1/2"	3/4"	15/16"	9/16"	\$60	\$66	\$73
14 mm	S7814HM	I	1-1/2"	3/4"	15/16"	9/16"	\$60	\$66	\$73
15 mm	S7815HM	I	1-1/2"	7/8"	15/16"	9/16"	\$60	\$66	\$73
16 mm	S7816HM	II	1-1/2"	7/8"	1"	9/16"	\$65	\$72	\$79
17 mm	S7817HM	II	1-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	9/16"	\$70	\$77	\$85
18 mm	S7818HM	II	1-1/2"	1-1/8"	1-1/8"	9/16"	\$70	\$77	\$85
19 mm	S7819HM	II	1-1/2"	1-3/16"	1-3/16"	9/16"	\$72	\$79	\$87
22 mm	S7822HM	II	1-1/2"	1-5/16"	1-5/16"	9/16"	\$84	\$92	\$101