

DADOS

De Impacto 12 Puntas 1"



NUEVO
N
NUEVO

GUARANTEED
100 YEARS
AÑOS
GARANTIZADO

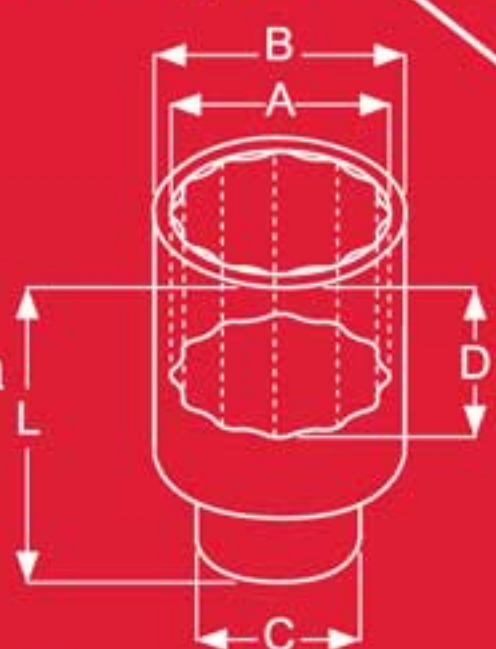
• Acabado fosfatizado que previene ataques de oxidación.

• Fabricados en acero micro-aleado y tratado térmicamente que les proporciona una mayor eficiencia.

• **Principales aplicaciones:**
Industria petroquímica, extractiva, minera.

• 12 puntas con diseño lobular que permite aplicar más fuerza sin dañar los componentes de sujeción.

A: Medida Boca
B: Exterior Boca
C: Exterior Cuadro
D: Profundidad Estría
L: Longitud



• Ranura y barreno pasado para utilizar o-ring y perno de seguridad que evitan el desprendimiento de la herramienta de mando, haciéndolo muy seguro.



Dados de impacto 12 puntas 1"

CÓDIGO	MEDIDA BOCA (A)		LONGITUD (L)		DIÁMETRO EXTERIOR BOCA (B) CUADRO (C)		PROFUNDIDAD ESTRÍA (D)	TIPO	PARA UTILIZAR PERNO CÓDIGO	PARA UTILIZAR O'RING CÓDIGO	RESISTENCIA lbf-In min	EMPAQUE	
	pulg	mm	pulg	mm	pulg	pulg							
10012T	3/4"	19	2 7/16"	60.9	1 3/8"	2 3/16"	5/8"	I	10000P2	10000R4	6400	1	Grael
10013T	13/16"	20.6	2 7/16"	60.9	1 7/16"	2 3/16"	5/8"	I	10000P2	10000R4	7400	1	Grael
10014T	7/8"	22.2	2 7/16"	60.9	1 7/16"	2 3/16"	5/8"	I	10000P2	10000R4	8400	1	Grael
10015T	15/16"	23.8	2 7/16"	60.9	1 5/8"	2 3/16"	5/8"	I	10000P2	10000R4	9400	1	Grael
10016T	1"	25.4	2 7/16"	60.9	1 3/4"	2 3/16"	5/8"	I	10000P2	10000R4	10500	1	Grael
10017T	1 1/16"	26.9	2 1/2"	63.5	1 3/4"	2 3/16"	5/8"	I	10000P2	10000R4	11700	1	Grael
10018T	1 1/8"	28.5	2 1/2"	63.5	1 13/16"	2 3/16"	3/4"	I	10000P2	10000R4	12800	1	Grael
10019T	1 3/16"	30.1	2 1/2"	63.5	2"	2 3/16"	3/4"	I	10000P2	10000R4	14100	1	Grael
10020T	1 1/4"	31.7	2 3/4"	69.8	2"	2 3/16"	1"	I	10000P2	10000R4	15400	1	Grael
10021T	1 5/16"	33.3	2 3/4"	69.8	2"	2 3/16"	1"	II	10000P2	10000R4	16700	1	Grael
10022T	1 3/8"	34.9	2 3/4"	69.8	2"	2 3/16"	1"	II	10000P2	10000R4	18000	1	Grael
10023T	1 7/16"	36.5	2 3/4"	69.8	2"	2 3/16"	1"	II	10000P2	10000R4	19500	1	Grael
10024T	1 1/2"	38.1	2 7/8"	71.1	2 1/2"	2 1/2"	1 1/2"	II	10000P2	10000R5	21000	1	Grael
10025T	1 9/16"	39.6	2 7/8"	71.1	2 1/2"	2 1/2"	1 1/2"	II	10000P2	10000R5	22000	1	Grael
10026T	1 5/8"	41.2	2 7/8"	71.1	2 1/2"	2 1/2"	1 1/2"	II	10000P2	10000R5	24000	1	Grael
10027T	1 11/16"	42.8	2 7/8"	71.1	2 1/2"	2 1/2"	1 1/2"	II	10000P2	10000R5	26000	1	Grael
10028T	1 3/4"	44.4	2 7/8"	71.1	2 1/2"	2 1/2"	1 1/2"	II	10000P2	10000R5	27000	1	Grael
10029T	1 13/16"	46	3 1/8"	78.7	2 7/8"	2 7/8"	1 1/2"	II	10000P2	10000R5	28000	1	Grael
10030T	1 7/8"	47.6	3 1/8"	78.7	2 7/8"	2 7/8"	1 1/2"	II	10000P2	10000R5	28000	1	Grael
10031T	1 15/16"	49.2	3 1/8"	78.7	2 7/8"	2 7/8"	1 1/2"	II	10000P2	10000R5	28000	1	Grael
10032T	2"	50.8	3 1/8"	78.7	2 7/8"	2 7/8"	1 1/2"	II	10000P2	10000R5	28000	1	Grael
10033T	2 1/16"	52.3	3 7/16"	86.3	3 1/8"	2 3/8"	2"	III	10000P2	10000R5	28000	1	Grael
10034T	2 1/8"	53.9	3 7/16"	86.3	3 1/8"	2 3/8"	2"	III	10000P2	10000R5	28000	1	Grael
10035T	2 3/16"	55.5	3 7/16"	86.3	3 1/8"	2 3/8"	1 2/7"	III	10000P2	10000R5	28000	1	Grael

NORMA: ASME B107.2 FEDERAL GGG-W-660 DIN 3129 ISO 2285 Y 2725

DADOS

De Impacto 12 Puntas 1"

URREA

HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR

OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS Dados y Accesorios de Impacto cuadro 1"

Dados en pulgadas 6 puntas



10012	3/4"	10020	1 1/4"	10028	1 3/4"	10036	2 1/4"	10044	2 3/4"	10056	3 1/2"
10013	13/16"	10021	1 5/16"	10029	1 13/16"	10037	2 5/16"	10045	2 13/16"	10058	3 5/8"
10014	7/8"	10022	1 3/8"	10030	1 7/8"	10038	2 3/8"	10046	2 7/8"	10062	3 7/8"
10015	15/16"	10023	1 7/16"	10031	1 15/16"	10039	2 7/16"	10047	2 15/16"	10064	4"
10016	1"	10024	1 1/2"	10032	2"	10040	2 1/2"	10048	3"	10066	4 1/8"
10017	1 1/16"	10025	1 9/16"	10033	2 1/16"	10041	2 9/16"	10050	3 1/8"	10068	4 1/4"
10018	1 1/8"	10026	1 5/8"	10034	2 1/8"	10042	2 5/8"	10052	3 1/4"	10072	4 1/2"
10019	1 3/16"	10027	1 11/16"	10035	2 3/16"	10043	2 11/16"	10054	3 3/8"	10607	7"

Dados Largos en pulgadas 6 puntas



10014L	7/8"	10023L	1 7/16"	10032L	2"
10015L	15/16"	10024L	1 1/2"	10034L	2 1/8"
10016L	1"	10025L	1 9/16"	10035L	2 3/16"
10017L	1 1/16"	10026L	1 5/8"	10036L	2 1/4"
10018L	1 1/8"	10027L	1 11/16"	10037L	2 5/16"
10019L	1 3/16"	10028L	1 3/4"	10038L	2 3/8"
10020L	1 1/4"	10029L	1 13/16"	10041L	2 9/16"
10021L	1 5/16"	10030L	1 7/8"	10044L	2 3/4"
10022L	1 3/8"	10031L	1 15/16"		

Dados métricos 6 puntas



10019M	19 mm	10041M	41 mm
10024M	24 mm	10046M	46 mm
10027M	27 mm	10050M	50 mm
10030M	30 mm	10055M	55 mm
10032M	32 mm	10060M	60 mm
10033M	33 mm	10065M	65 mm
10036M	36 mm		

Dado en pulgadas doble cuadro



10013DS
1" x 1 13/16"

Extensiones



10607 7"
10609 10"

Nudo Universal



10670 5 1/4"

Adaptadores



7656 1" Hembra a
3/4" macho.



15007 1" hembra a
1 1/2" macho.

O rings



10000R1	42 mm	10000R4	50 mm
10000R2	44 mm	10000R5	53 mm
10000R3	49 mm	10000R6	55 mm

Pernos



10000P1	43 mm
10000P2	49 mm
10000P3	75 mm

OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS Herramientas de Poder

Pistolas de Impacto Neumáticas cuadro 1"



UP898-6A
1,800 Lb-Pie 3,000 rpm
Sistema Twin Hammer zanco largo de 6".



UP797-6
1,500 Lb-Pie 4,000 rpm
Sistema Twin Hammer zanco largo de 6".



UP893A
1,600 Lb-Pie 3,000 rpm
Sistema Twin Hammer.