

DADOS

Largos Métricos 6 Puntas cuadro 1/2"

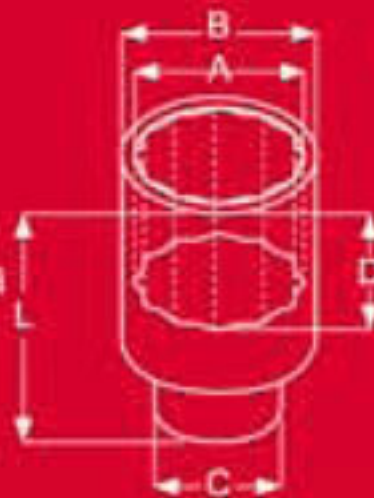


NUEVO
N
NUEVO

GUARANTEED
100 YEARS
AÑOS
GARANTIZADO

- Principales aplicaciones: en el ramo automotriz e industrial.

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



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

- Terminado cromo pulido espejo.

SUPER DRIVE



- Los dados de 30 a 36 mm complementan la familia de dados largos métricos de 6 puntas, brindando una amplia gama de opciones para realizar diferentes trabajos.

Dados Largos Métricos 6 Puntas

CÓDIGO	MEDIDA BOCA (A)		LONGITUD (L)		DIÁMETRO EXTERIOR				PROFUNDIDAD ESTRÍA		PESO		TIPO	RESISTENCIA lb - pulg	EMPAQUE	
	mm	mm	pulg	mm	BOCA	CUADRO	CUADRO	ESTRÍA	gr	lb						
					pulg (B)	mm (C)	mm (D)	pulg (D)	mm							
5310HM	10		3 1/16	78.0	9/16	14.3	7/8	22.2	1	25.4	108	0.24	I	1354	6	Ganel
5311HM	11		3 1/16	78.0	5/8	15.6	7/8	22.2	1	25.4	111	0.24	I	1504	6	Ganel
5312HM	12		3 1/16	78.0	11/16	17.4	7/8	22.2	1	25.4	127	0.28	I	1796	6	Ganel
5313HM	13		3 1/16	78.0	3/4	19.1	15/16	23.8	1	25.4	134	0.30	I	2204	6	Ganel
5314HM	14		3 1/16	78.0	7/8	22.2	15/16	23.8	1 7/16	36.5	137	0.30	I	2496	6	Ganel
5315HM	15		3 1/16	78.0	15/16	23.8	15/16	23.8	1 7/16	36.5	142	0.31	II	3000	6	Ganel
5316HM	16		3 1/16	78.0	15/16	23.8	15/16	23.8	1 7/16	36.5	150	0.33	II	3602	6	Ganel
5317HM	17		3 1/16	78.0	15/16	23.8	15/16	23.8	1 7/16	36.5	161	0.35	II	4204	6	Ganel
5318HM	18		3 1/16	78.0	1	25.4	1	25.4	1 7/16	36.5	172	0.38	II	4796	6	Ganel
5319HM	19		3 1/16	78.0	1	25.4	1	25.4	1 7/16	36.5	166	0.37	II	5000	6	Ganel
5320HM	20		3 1/16	78.0	1 1/8	28.5	1 1/8	28.5	1 7/16	36.5	168	0.37	II	5044	6	Ganel
5321HM	21		3 1/16	78.0	1 1/8	28.5	1 1/8	28.5	1 7/16	36.5	172	0.38	II	5044	6	Ganel
5322HM	22		3 1/16	78.0	1 3/16	30.1	1 3/16	30.1	1 7/16	36.5	181	0.40	II	5044	6	Ganel
5323HM	23		3 1/16	78.0	1 1/4	31.7	1 1/4	31.7	1 7/16	36.5	190	0.42	II	5044	6	Ganel
5324HM	24		3 1/16	78.0	1 1/4	31.7	1 1/4	31.7	1 3/8	34.9	195	0.43	II	5044	6	Ganel
5325HM	25		3 1/16	78.0	1 3/8	34.9	1 3/8	34.9	1 3/8	34.9	204	0.45	II	5044	6	Ganel
5326HM	26		3 1/16	78.0	1 3/8	34.9	1 3/8	34.9	1 3/8	34.9	213	0.47	II	5044	6	Ganel
5327HM	27		3 1/16	78.0	1 7/16	36.5	1 7/16	34.9	1 1/2	38.1	227	0.50	II	5044	6	Ganel
LANZAMIENTOS																
5330HM	30		3 3/16	80.96	1 3/4	44.45	1 7/16	36.51	1	25.4	620	1.36	III	5045	6	Ganel
5332HM	32		3 3/16	80.96	1 3/4	44.45	1 7/16	36.51	1	25.4	593	1.3	III	5045	6	Ganel
5334HM	34		3 3/16	80.96	1 13/16	46.04	1 7/16	36.51	1	25.4	603	1.32	III	5045	6	Ganel
5336HM	36		3 3/16	80.96	2	50.80	1 19/32	40.48	1	25.4	763	1.68	III	5045	6	Ganel

NORMA: ASME B107.5M ISO 3315, SAE AS 4283, DIN 3123

DADOS

Largos Métricos 6 Puntas cuadro 1/2"

URREA

HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR

OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS Dados y Accesorios 1/2"

Dados métricos 6 puntas



5408HM 8 mm	5421HM 21 mm
5409HM 9 mm	5422HM 22 mm
5410HM 10 mm	5423HM 23 mm
5411HM 11 mm	5424HM 24 mm
5412HM 12 mm	5425HM 25 mm
5413HM 13 mm	5426HM 26 mm
5414HM 14 mm	5427HM 27 mm
5415HM 15 mm	5428HM 28 mm
5416HM 16 mm	5429HM 29 mm
5417HM 17 mm	5430HM 30 mm
5418HM 18 mm	5432HM 32 mm
5419HM 19 mm	5434HM 34 mm
5420HM 20 mm	5436HM 36 mm

Dados en pulgadas 6 puntas



5408H 1/4"	5428H 7/8"
5410H 5/16"	5430H 15/16"
5412H 3/8"	5432H 1"
5414H 7/16"	5434H 1 1/16"
5416H 1/2"	5436H 1 1/8"
5418H 9/16"	5438H 1 3/16"
5419H 19/32"	5440H 1 1/4"
5420H 5/8"	5442H 1 5/16"
5422H 11/16"	5444H 1 3/8"
5424H 3/4"	5446H 1 7/16"
5425H 25/32"	5448H 1 1/4"
5426H 13/16"	

Dados largos en pulgadas 6 puntas



5312H 3/8"	5328H 7/8"
5314H 7/16"	5330H 15/16"
5316H 1/2"	5332H 1"
5318H 9/16"	5334H 1 1/16"
5320H 5/8"	5336H 1 1/8"
5322H 11/16"	5340H 1 1/4"
5324H 3/4"	5348H 1 1/2"
5326H 13/16"	

OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS

Accesorios



5470
Nudo Universal
Medida: 2 5/8"



5254
Adaptador
Medida: 1/2" hembra a 3/8" macho



5653
Adaptador
Medida: 1/2" hembra a 3/4" macho

Berbiquí



5480
Berbiquí
Medida: 18"

Barras Corredizas



5484
Barra corredizas
Medida: 9"

5485
Barra corredizas
Medida: 12 15/16"

Extensiones



5460QR 3"
5461QR 5"
5463QR 10"

5460 2 1/2"
5461 5"
5463 10"
546424 24"
546430 30"
546436 36"