

LLAVE COMBINADA CABEZA FLEXIBLE



URREA

HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR

- Estría lobular.
- Dado de 12 puntas.
- Dado flexible que permite trabajar en lugares de difícil acceso.
- 15° de inclinación.
- Diseño ergonómico para un mejor manejo.
- 180° de movimiento.
- Diseño reforzado para soportar torques aplicados con el dado flexible.
- Fabricados en acero **Chromo Vanadio** y terminado pulido espejo.

SUPER DRIVE

- Ideal para trabajos en el ramo automotriz.

NUEVO

Llave combinada cabeza flexible en pulgadas					
CÓDIGO	MEDIDA pulg	PESO gr		EMPAQUE	
1270-12	3/8"	79	6	Granel	
1270-14	7/16"	106.5	6	Granel	
1270-16	1/2"	124	6	Granel	
1270-18	9/16"	180	6	Granel	
1270-20	5/8"	238	6	Granel	
1270-22	11/16"	234.5	6	Granel	
1270-24	3/4"	293	6	Granel	

Llave combinada cabeza flexible métricas					
CÓDIGO	MEDIDA mm	PESO gr		EMPAQUE	
1270-10M	10	74	6	Granel	
1270-11M	11	107	6	Granel	
1270-12M	12	116	6	Granel	
1270-13M	13	121	6	Granel	
1270-14M	14	168	6	Granel	
1270-15M	15	177	6	Granel	
1270-16M	16	235	6	Granel	
1270-17M	17	229	6	Granel	
1270-18M	18	295	6	Granel	
1270-19M	19	292	6	Granel	

VENTAJAS DEL DISEÑO **SUPER DRIVE**

Los dados y llaves URREA lo incorporan en su estría que configurado de acuerdo a las especificaciones de la Norma SAE-AS954, brinda mejores herramientas que disminuyen el esfuerzo en las puntas de tornillos y tuercas, lo que a su vez permite el aplicar más fuerza sin dañar los componentes de sujeción.

*Lista de precios URREA 2008

LLAVE COMBINADA CABEZA FLEXIBLE



URREA

HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR

					
CARACTERÍSTICAS	URREA 1270-20	PROTO 1270-12	SNAP-ON FH010B	ARMSTRONG 25-520	CRAFTSMAN 9-42545
Dado flexible con angulo de 180 grados.	SI	SI	SI	SI	SI
Medidas estándar.	SI	SI	SI	SI	SI
Medidas métricas.	SI	NO	SI	NO	NO
Diseño reforzado para soportar torques aplicados con el dado flexible.	SI	SI	SI	SI	SI
Dado de 12 puntas.	SI	SI	SI	SI	SI

PROTO® Es una marca registrada de The Stanley Works.

SNAP-ON® Es una marca registrada de SNAP-ON Incorporated.

ARMSTRONG INDUSTRIAL HAND TOOLS®, es una marca registrada de Danaher Tool Group.

CRAFTSMAN® Es una marca registrada de Sears Roebuck de México S.A. de C.V.



OTROS PRODUCTOS RELACIONADOS Llaves combinadas y Dados de mano 12 puntas

Llaves combinadas



1218MCM

De matraca en pulgadas

- 1210CM 5/16"
- 1212CM 3/8"
- 1214CM 7/16"
- 1216CM 1/2"
- 1218CM 9/16"
- 1220CM 5/8"
- 1224CM 3/4"

De matraca métricas

- 1208MCM 8 mm
- 1210MCM 10 mm
- 1212MCM 12 mm
- 1213MCM 13 mm
- 1214MCM 14 mm
- 1215MCM 15 mm
- 1218MCM 18 mm



1216M

En pulgadas

- 1208 1/4"
- 1210 5/16"
- 1212 3/8"
- 1214 7/16"
- 1216 1/2"
- 1218 9/16"
- 1220 5/8"
- 1222 11/16"
- 1224 3/4"

Métricas

- 1206M 6 mm
- 1207M 7 mm
- 1208M 8 mm
- 1209M 9 mm
- 1210M 10 mm
- 1211M 11 mm
- 1212M 12 mm
- 1213M 13 mm
- 1214M 14 mm
- 1215M 15 mm
- 1216M 16 mm
- 1217M 17 mm
- 1218M 18 mm
- 1219M 19 mm



1222T

Short en pulgadas

- 1208T 1/4"
- 1210T 5/16"
- 1212T 3/8"
- 1214T 7/16"
- 1216T 1/2"
- 1218T 9/16"
- 1220T 5/8"
- 1222T 11/16"
- 1224T 3/4"
- Short métricas
- 1206MT 6 mm
- 1207MT 7 mm
- 1208MT 8 mm
- 1209MT 9 mm
- 1210MT 10 mm
- 1211MT 11 mm
- 1212MT 12 mm
- 1213MT 13 mm
- 1214MT 14 mm
- 1215MT 15 mm
- 1216MT 16 mm
- 1217MT 17 mm
- 1218MT 18 mm
- 1219MT 19 mm

Dados de mano



3/8" en pulgadas

- 5212 3/8"
- 5214 7/16"
- 5216 1/2"
- 5217 17/32"
- 5218 9/16"
- 5219 19/32"
- 5220 5/8"
- 5222 11/16"
- 5224 3/4"

3/8" métricos

- 5210M 10 mm
- 5211M 11 mm
- 5212M 12 mm
- 5213M 13 mm
- 5214M 14 mm
- 5215M 15 mm
- 5216M 16 mm
- 5217M 17 mm
- 5218M 18 mm
- 5219M 19 mm

1/2" en pulgadas

- 5412 3/8"
- 5414 7/16"
- 5416 1/2"
- 5417 17/32"
- 5418 9/16"
- 5419 19/32"
- 5420 5/8"
- 5422 11/16"
- 5424 3/4"

1/2" métricos

- 5410M 10 mm
- 5411M 11 mm
- 5412M 12 mm
- 5413M 13 mm
- 5414M 14 mm
- 5415M 15 mm
- 5416M 16 mm
- 5417M 17 mm
- 5418M 18 mm
- 5419M 19 mm