

44310 Chaves Ajustáveis

Llaves Ajustables | Adjustable Wrenches



Forjada em aço cromo vanádio e temperada.
Mandíbulas polidas.
Têmpera total no corpo.
Empunhadura com dupla camada de isolamento:

- Camada inferior na cor amarela
- Camada superior na cor vermelha

Isolação elétrica de 1.000 V c.a.
Produto em conformidade com a IEC 60900 e NR 10.

Forjada en acero cromo vanadio y templada.
Temple total en el cuerpo.
Empuñadura con doble camada de aislamiento:

- Camada interna en el color amarilla
- Camada externa en el color roja

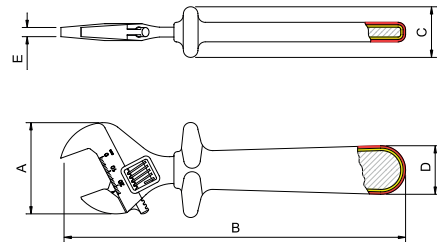
Aislamiento eléctrico de 1.000 V c. a.
Producto en conformidad con la norma IEC 60900.

Forged and hardened chrome vanadium steel.
Polished jaws.
Full hardening at the body.
Grip with double insulated layers:

- Internal layer in yellow color
- External layer in red color

Electric insulation up to 1.000 V a. c.
Product in accordance to IEC 60900.

REF.	TAMANHO TAMAÑO SIZE	PESO WEIGHT	Medidas Dimensiones Dimensions (mm)				
			A	B	C	D	E
44310/208	8"	380 g	54	215	25,5	37	8
44310/210	10"	610 g	67	260	29,0	45	9
44310/212	12"	1.040 g	79	320	33,0	50	11



Aplicações | Aplicación | Application

- Utilizada por profissionais que trabalham em áreas de risco (redes energizadas e instalações industriais).
- Utilizado por profesionales que trabajan en áreas de riesgo (redes energizadas y instalaciones industriales).
- Used by professionals who work in dangerous places (energized networks and industrial installation).

44335 Soquete Sextavado 1/2" - Milímetros

Dado sextavado 1/2" - Milímetros | 1/2" 6 point

Socket - Millimeters

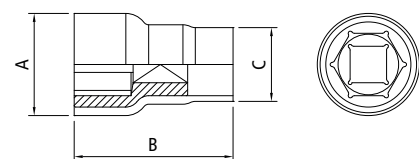


Forjado em aço cromo vanádio e temperada.
Acabamento cromado.
Isolação elétrica de 1.000 V c. a.
Produto em conformidade com a IEC 60900 e NR 10.

Forjado en acero cromo vanadio y templada.
Acabado cromado.
Aislamiento eléctrico de 1.000 V c. a.
Producto en conformidad con la norma IEC 60900.

Forged and hardened chrome vanadium steel.
Chrome plated finishing.
Electric insulation up to 1.000 V a. c.
Product in accordance to IEC 60900.

REF.	MM	PESO WEIGHT	Medidas Dimensiones Dimensions (mm)		
			A	B	C
44335/008	8	60 g	18,2	55,0	26
44335/010	10	80 g	21,0	56,0	26
44335/011	11	80 g	21,0	56,0	26
44335/012	12	80 g	22,5	56,0	26
44335/013	13	80 g	25,0	56,0	26
44335/014	14	80 g	25,5	56,0	26
44335/015	15	90 g	26,5	56,0	26
44335/016	16	100 g	28,0	56,0	26
44335/017	17	100 g	30,0	56,0	26
44335/019	19	110 g	32,0	56,0	26
44335/022	22	130 g	36,0	56,0	26
44335/024	24	150 g	38,0	56,0	26
44335/027	27	200 g	42,0	61,0	26
44335/030	30	240 g	47,0	61,5	26
44335/032	32	260 g	50,0	63,0	26



Aplicações | Aplicación | Application

- Utilizada por profissionais que trabalham em áreas de risco (redes energizadas e instalações industriais).
- Utilizado por profesionales que trabajan en áreas de riesgo (redes energizadas y instalaciones industriales).
- Used by professionals who work in dangerous places (energized networks and industrial installation).

