

Código 170740 EAN-13 8421504707400



- Capacidad de apriete casi infinito de tuercas hexagonales (desde 4 hasta 32 mm.) y aprietes de ranura, PH, PZ, Torx, etc. con puntas. Conjunto de herramientas de apriete mediante vasos hexagonales con 2 carracas, de cuadradiillo de 1/4" y 1/2", y vasos desde 4 a 32 mm, apto para infinidad de tareas de apriete. Carracas de muy fácil manejo, y larga vida.
- Gran transmisión del esfuerzo, por las capacidades de las carracas de mecanismo preciso de 72 dientes, acodadas, con expulsor de vasos y reversor, de muy fácil manejo, y larga vida. Estas carracas estan acodadas, lo que permite acceso y manejo fácil incluso en espacios de difícil acceso. El mecanismo de 72 dientes, permite apriete muy afinados y precisos.
- Larga vida sin deformaciones. Vasos fabricados en Acero al Cromo- Vanadio, endurecidos por tratamiento térmico, y con tratamiento superficial de cromado, de gran precisión, larga vida, y alta capacidad de apriete con perfil interior hexagonal y torx hembra, lo que permite aprietes en multitud de tuercas. Accesorios de apoyo a la carraca y vasos de todo tipo, para cualquier operacion especial, junt
- Transporte y almacenamiento compacto. El maletín compacto de caja cerrada de plástico, con cierres de bisagra especial, permite un transporte y almacenamiento óptimo del conjunto. En muchos orificios esta marcado el tipo y medida del vaso, lo que facilita su localización o falta.

Descripción general

Juego de llaves de vaso de cuadradillo de 1/2" y 1/4" con 108 piezas.

Estuche de plástico reforzado, con cierres y sistema de cierre especial que hace que la vida del estuche sea muy larga.

Llaves de vaso hexagonales de total garantía, fabricadas en Acero al Cromo-Vanadio, con tratamiento térmico para darle mas dureza, y tratamiento superficial de cromado para evitar la oxidación y dar más vida a las llaves.

Carracas con mecanismo fino de 72 dientes, en que cada paso es de 5 grados, con expulsor de vasos y reversor de dirección. Da mucha robustez a la capacidad de apriete, y mucha exactitud en el apriete. El maletín de plástico tiene orificios en el interior para cada accesorio o herramienta, en la parte inferior visible de cada ranura se puede observar la medida de cada accesorio para así conseguir un almacenamiento ordenado, fácil y rápido. Además, La bisagra de cierre del maletín esta reforzada, para aguantar mejor aperturas involuntarias y roturas.

Hay varios adaptadores en cada grupo para usar con vasos de otras medidas o puntas de atornillar tanto de 1/4" como 5/16".

Las puntas o vasos con puntas tienen bocas de todo tipo: planas, Phillips, Pozidrive, Torx, Torx inviolable, hexagonal, Robertson, lo que permite multitud de aprietes sobre diferentes tuercas. Las alargaderas permiten acceso a aprietes escondidos o de difícil acceso.

Ideal para cualquier trabajo mecánico, de mantenimiento, montadores, automoción o incluso de bricolaje casero.

El juego de vasos incluye:

- Composición 1/2":

17 vasos (10 a 32 mm) / 5 vasos largos (16, 17, 18, 19, 22 mm) / 1 carraca reversible con expulsor de 72 dientes / 2 alargaderas (125, 250 mm) / 1 junta universal / 1 Adaptador (1/2"M x 3/8"H) / 1 adaptador de puntas (3/8") / 2 llaves bujía (16, 21 mm) / 18 puntas 5/16" (Plana, PH, PZ, Torx, Hexagonal)/ 6 puntas 3/8" (Torx, Torx inviolable) / 7 llaves allen (1.27, 1.5, 2, 2.25, 3, 4, 5) / 2 vasos torx hembra (E20, E24).

- Composición 1/4":

13 vasos (4 a 14 mm) / 7 vasos largos (4 a 10 mm) / 1 carraca reversible con expulsor de 72 dientes / 2 alargaderas (50, 100 mm) / 1 atornillador de 150 mm / 1 mango en T de 115 mm / 1 junta universal / 20 puntas de 1/4" (plana, PH, PZ, Torx, Robertson) / 30 vasos con punta (Plana, PH, PZ, Torx, Torx inviolable, hexagonal)/ 5 vasos Torx hembra (E4 a E8).

Por favor, utilice este producto con precaución y asegúrese de seguir todas las medidas de seguridad necesarias para garantizar un uso seguro y eficaz.

Características técnicas

Acabados

Color: Caja negra y cierres metálicos

Material: Vasos acero al cromo vanadio y caja plástico

Dimensiones del producto

Peso (kg)

Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm)
