

TRUPER



CÓDIGO: 15695 CLAVE: JD-210MP

Juego 210 herramientas 1/4", 3/8" y 1/2" std y mm p/mecánico

- Dados en acero al cromo vanadio
- Estuche resistente de plástico inyectado que mantiene las piezas organizadas
- Broches metálicos para mayor seguridad
- Asa para fácil manejo
- Cada herramienta tiene grabada su medida para fácil identificación



Certificaciones y garantías

- Cada pieza excede su norma

Especificaciones

Cantidad de piezas	210
Empaque individual	Estuche plástico
Inner	1
Master	2
Pallet	32

País de origen

Fabricado en Taiwán bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

13 Llaves combinadas: 8 a 22 mm

3 Nudos universales

5 Extensiones: (2) 2" y 4", (1) 4", (2) 5" y 10"

1 Barra corrediza

1 Adaptador 3 vías

1 Desarmador para puntas

3 Matracas

1 Desarmador

2 Discos giratorios

8 Dados punta torx: T8 a T40

4 Dados punta de cruz: PH0 a PH3

3 Dados punta plana: SL4 a SL7

4 Dados punta pozidriv: PZ0 a PZ3

5 Dados punta allen mm: H3 a H8

6 Dados punta allen std: H1/8 a H5/16

4 Dados punta de cruz: 5/16" PH1 a PH4

4 Dados punta pozidriv: 5/16" PZ11 a PZ4

6 Puntas allen: 5/16" H3 a H8

8 Puntas plana: 5/16" SL3 a SL8

8 Puntas torx: 5/16" T10 a T40

7 Llaves allen

44 Puntas: Cruz, planas, pozidriv, allen y torx

18 Dados largos 6 puntas: (7) 4 a 10 mm, (6) 10 a 15 mm, (5) 16 a 22 mm

37 Dados cortos 6 puntas: (13) 4 a 14 mm, (10) 10 a 19 mm, (14) 13 a 32 mm

14 Dados torx: (5) E4 a E8, (4) E10 a E14, (5) E16 a E24

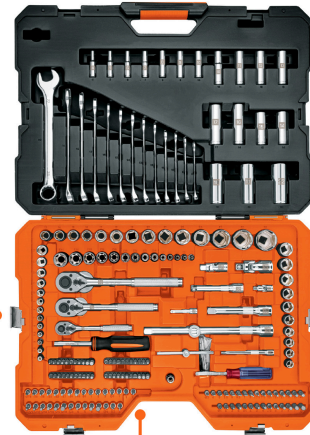
Imágenes complementarias



Acero Cr-V Dados, extensiones y llaves combinadas fabricados en acero al cromo vanadio

Asa para fácil manejo

4 Broches metálicos para mayor seguridad



Estuche resistente de plástico inyectado, que mantiene las piezas organizadas



- A** 13 Llaves combinadas 8 a 22 mm
- B** 37 Dados cortos, 6 puntas (13) 4 a 14 mm (10) 10 a 19 mm (14) 13 a 32 mm
- C** 14 Dados torx (5) E4 a E8 (4) E10 a E14 (5) E16 a E24
- D** 3 Matracas
- E** 2 Discos giratorios
- F** 1 Desarmador multipuntas
- G** 44 Puntas Cruz, planas, pozidriv, hexagonales y torx
- H** 8 Dados punta torx T8 a T40
- I** 4 Dados punta de cruz PHO a PH3
- J** 4 Dados punta pozidriv PZ0 a PZ3
- K** 6 Dados punta hexagonal std H 1/8" a H 5/16"
- L** 5 Dados punta hexagonal mm H3 a H8
- M** 3 Dados punta plana SL4 a SL7
- N** 18 Dados largos, 6 puntas (7) 4 a 10 mm (6) 10 a 15 mm (5) 16 a 22 mm
- O** 3 Nudos universales
- P** 5 Extensiones (2) 2" y 4" (1) 4" (2) 5" y 10"
- Q** 1 Adaptador 3 vías

- R** 1 Barra corrediza
- S** 7 Llaves hexagonales
- T** 1 Desarmador para dados
- U** 8 Puntas planas 5/16" SL3 a SL8
- V** 8 Puntas torx 5/16" T10 a T40
- W** 4 Puntas de cruz 5/16" PH1 a PH4
- X** 4 Puntas pozidriv 5/16" PZ1 a PZ4
- Y** 6 Puntas hexagonales 5/16" H3 a H8
- Z** 1 Adaptador para puntas 8 mm



EMPAQUE INDIVIDUAL

Alto 42.3 cm (16.7")

Ancho 12.2 cm (4.8")

Largo 58 cm (22.8")



Peso: 12.3 kg (27.1 lb)

Imágenes complementarias

EMPAQUE INNER



Contiene: 1 piezas

Peso: 12.68 kg (28 lb)

EMPAQUE MÁSTER



Contiene: 2 inner (2 piezas)

Peso: 26.42 kg (58.2 lb)

