



CÓDIGO: 17090    CLAVE: SET-124

Juego de 119 herramientas 1/4" y 3/8" mixtas para mecánico

- Dados en acero al cromo vanadio
- Estuche resistente de plástico inyectado que mantiene las piezas organizadas
- Asa para fácil manejo
- Herramienta marcada para fácil identificación
- Incluye 5 organizadores para puntas



Certificaciones y garantías



Especificaciones

Cantidad de piezas	119
Empaque individual	Estuche plástico
Inner	1
Master	3
Pallet	60

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Incluye

- 37 Dados: (11) 4 a 13 mm, (9) 8 a 17 mm, (10) 3/16" a 1/2", (7) 3/8 a 3/4"
- 2 Dados largos para bujías
- 4 Puntas de cruz: PH0 a PH3
- 14 Puntas allen: (6) 2 a 7 mm, (8) 1/16" a 1/4"

Incluye

- 8 Puntas planas: 3 a 8 mm
- 7 Puntas torx: T10 a T40
- 3 Puntas clutch: 1/8" a 3/16"
- 4 Puntas Robertson: 0 a 3
- 1 Nudo universal
- 2 Extensiones: 3" y 6"
- 1 Matraca
- 2 Adaptadores
- 1 Desarmador para dados
- 16 Llaves allen: (8) 1.5 a 6 mm, (8) 1/16" a 1/4"
- 14 Llaves combinadas: (7) 8 a 17 mm, (7) 5/16" a 11/16"
- 1 Pinza de electricista: 6" (150 mm)
- 1 Pinza de puntas y corte: 6" (150 mm)
- 1 Pinza de chofer 6" (150 mm)

Imágenes complementarias

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

Asa para  
fácil manejo

Estuche resistente  
de plástico inyectado,  
que mantiene las  
piezas organizadas



Incluye 5  
organizadores  
para puntas



Imágenes complementarias



- A** 37 Dados, 6 puntas  
(11) 4 a 13 mm, (10) 3/16" a 1/2"  
(9) 8 a 17 mm, (7) 3/8" a 3/4"
- B** 2 Dados largos para bujías
- C** 4 Puntas de cruz  
PH0 a PH3  
8 Puntas planas  
3 a 8 mm  
14 Puntas hexagonales  
(6) 2 a 7 mm, (8) 1/16" a 1/4"
- D** 7 Puntas torx  
T10 a T40  
3 Puntas clutch  
1/8" a 3/16"  
4 Puntas robertson  
0 a 3
- E** 1 Nudo universal
- F** 2 Extensiones  
3" y 6"
- G** 1 Matraca
- H** 2 Adaptadores
- I** 1 Desarmador para dados
- J** 16 Llaves hexagonales  
(8) 1.5 a 6 mm, (8) 1/16" a 1/4"
- K** 14 Llaves combinadas  
(7) 8 a 17 mm, (7) 5/16" a 11/16"
- L** 1 Pinza de electricista 6" (150 mm)
- M** 1 Pinza de punta y corte 6" (150 mm)
- N** 1 Pinza de chofer 6" (150 mm)

