



129-108-4

Juego de dados hexagonales de 1/4"-1/2", mm, 108 piezas






DETALLES DEL PRODUCTO

- Juego de 108 dados.
- Dados hexagonales en dimensiones métricas.
- Acabado cromado brillante.
- Caja de polietileno de alta densidad.
- Caja con cierres de metal.
- Contiene 108 piezas.
- DIN3120, DIN3124, DIN3122 e ISO10102.



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto			
129-108-4	108	80 x 280 x 380 mm	7100 g

CONTENIDO DEL JUEGO



Llave tipo allen niquelada, 1,5 mm
040001



Llave tipo allen niquelada,
2 mm-5/64"
040011



Llave tipo allen niquelada, 2,5 mm
040021



Dado hexagonal de 1/4", 4 mm
101-04-1



Dado hexagonal de 1/4", 4,5 mm
101-045-1



Dado hexagonal de 1/4", 5 mm
101-05-1



Dado hexagonal de 1/4", 5,5 mm
101-055-1



Dado hexagonal de 1/4", 6 mm
101-06-1



Dado hexagonal de 1/4", 7 mm
101-07-1



Dado hexagonal de 1/4", 8 mm
101-08-1



Dado hexagonal de 1/4", 9 mm
101-09-1



Dado hexagonal de 1/4", 10 mm
101-10-1



Dado hexagonal de 1/4", 11 mm
101-11-1



Dado hexagonal de 1/4", 12 mm
101-12-1



Dado hexagonal de 1/4", 13 mm
101-13-1



Dado hexagonal de 1/4", 14 mm
101-14-1



Dado hexagonal de serie larga de 1/4", 6 mm
103-06-1



Dado hexagonal de serie larga de 1/4", 7 mm
103-07-1



Dado hexagonal de serie larga de 1/4", 8 mm
103-08-1



Dado hexagonal de serie larga de 1/4", 9 mm
103-09-1



Dado hexagonal de serie larga de 1/4", 10 mm
103-10-1



Dado hexagonal de serie larga de 1/4", 11 mm
103-11-1



Dado hexagonal de serie larga de 1/4", 12 mm
103-12-1



Dado hexagonal de serie larga de 1/4", 13 mm
103-13-1



Extensión de 1/4", 50 mm
105-22-1



Extensión de 1/4", 100 mm
105-24-1



Articulación universal de 1/4"
105-40-1



Mango corredizo en T de 1/4"
105-42-1



Destornillador portadados de 1/4"
105-50-1



Matraca tipo pera de 1/4" con 72 dientes, 150 mm
105-70-1



Dado Torx E-4 de 1/4"
106-04-1



Dado Torx E-5 de 1/4"
106-05-1



Dado Torx E-6 de 1/4"
106-06-1



Dado Torx E-7 de 1/4"
106-07-1



Dado Torx E-8 de 1/4"
106-08-1



Dado de punta hexagonal de 1/4",
3 mm
107-H3-1



Dado de punta hexagonal de 1/4",
4 mm
107-H4-1



Dado de punta hexagonal de 1/4",
5 mm
107-H5-1



Dado de punta hexagonal de 1/4",
6 mm
107-H6-1



Dado de punta Phillips de 1/4", PH-1
107-PH1-1



Dado de punta Phillips de 1/4", PH-2
107-PH2-1



Dado de punta Pozidriv de 1/4", PZ-1
107-PZ1-1



Dado de punta Pozidriv de 1/4", PZ-2
107-PZ2-1



Dado de punta Torx de 1/4", T8
107-T08-1



Dado de punta Torx de 1/4", T10
107-T10-1



Dado de punta Torx de 1/4", T15
107-T15-1



Dado de punta Torx de 1/4", T20
107-T20-1



Dado de punta Torx de 1/4", T25
107-T25-1



Dado de punta Torx de 1/4", T27
107-T27-1



Dado de punta Torx de 1/4", T30
107-T30-1



Dado de punta ranurada de 1/4",
0,8 x 4
107-0840-1



Dado de punta ranurada de 1/4",
1 x 5,5
107-1055-1



Dado de punta ranurada de 1/4",
1,2 x 8
107-1280-1



Dado bi-hexagonal de serie larga de
1/2", 14 mm
124-14-1



Dado bi-hexagonal de serie larga de
1/2", 15 mm
124-15-1



Dado bi-hexagonal de serie larga de
1/2", 17 mm
124-17-1



Dado bi-hexagonal de serie larga de
1/2", 19 mm
124-19-1



Dado bi-hexagonal de serie larga de
1/2", 22 mm
124-22-1



Extensión de 1/2", 125 mm
125-23-1



Extensión de 1/2", 250 mm
125-25-1



Articulación universal de 1/2"
125-40-1



Cabeza de mango corredizo en T de
1/2"
125-43-1



Portapuntas de 1/2" para puntas hexagonales de 5/16"
125-48-1



Dado para bujías de 1/2", 5/8"
125-53-1



Dado para bujías de 1/2", 13/16"
125-54-1



Matraca tipo pera de 1/2" con 72 dientes, 250 mm
125-70-1



Punta hexagonal 10 de 5/16", 2 piezas
470-H10-1



Punta hexagonal 7 de 5/16", 2 piezas
470-H7-1



Punta hexagonal 8 de 5/16", 2 piezas
470-H8-1



Punta PH3 de 5/16", 2 piezas
470-PH3-1



Punta PH4 de 5/16", 2 piezas
470-PH4-1



Punta Torx 40 de 5/16", 2 piezas
470-T40-1



Punta Torx 45 de 5/16", 2 piezas
470-T45-1



Punta Torx 50 de 5/16", 2 piezas
470-T50-1



Punta Torx 55 de 5/16", 2 piezas
470-T55-1



Punta ranurada 10 de 5/16", 2 piezas
470-10.0-1



Punta ranurada 12 de 5/16", 2 piezas
470-12.0-1



Punta ranurada 8.0 de 5/16", 2 piezas
470-8.0-1



Dado Torx E-10 de 1/2"
126-10-1



Dado Torx E-12 de 1/2"
126-12-1



Dado Torx E-16 de 1/2"
126-16-1



Dado Torx E-20 de 1/2"
126-20-1



Dado hexagonal de 1/2", 10 mm
121-10-1



Dado hexagonal de 1/2", 12 mm
121-12-1



Dado hexagonal de 1/2", 14 mm
121-14-1



Dado hexagonal de 1/2", 16 mm
121-16-1



Dado Torx E-11 de 1/2"
126-11-1



Dado Torx E-14 de 1/2"
126-14-1



Dado Torx E-18 de 1/2"
126-18-1



Dado Torx E-24 de 1/2"
126-24-1



Dado hexagonal de 1/2", 11 mm
121-11-1



Dado hexagonal de 1/2", 13 mm
121-13-1



Dado hexagonal de 1/2", 15 mm
121-15-1



Dado hexagonal de 1/2", 17 mm
121-17-1



Dado hexagonal de 1/2", 18 mm
121-18-1



Dado hexagonal de 1/2", 19 mm
121-19-1



Dado hexagonal de 1/2", 20 mm
121-20-1



Dado hexagonal de 1/2", 21 mm
121-21-1



Dado hexagonal de 1/2", 22 mm
121-22-1



Dado hexagonal de 1/2", 24 mm
121-24-1



Dado hexagonal de 1/2", 27 mm
121-27-1



Dado hexagonal de 1/2", 30 mm
121-30-1



Dado hexagonal de 1/2", 32 mm
121-32-1