

**Surtido de martillos / punzones / extractores de pasadores, Cantidad de herramientas: 15****Datos de pedido**

Número de pedido	954668 15
GTIN	2050002041998
Clase de artículo	91A

**Descripción****Suministro:**

Inserto de espuma rígida, vacío, n.º 952001 tam. 954668: 1 ud.

Martillo de cerrajero GARANT n.º 750110 tam. 300: 1 ud.

Cinzel plano n.º 740500 tam. 200: 1 ud.

Cinzel en cruz n.º 740600 tam. 200: 1 ud.

Punzón n.º 745500 tam. 3; 4: 1 ud. cada

Extractor de pasadores n.º 747000 tam. 2; 3; 4; 5; 6; 8: 1 ud. cada

Puntero n.º 749000 tam. 100; 120/10; 120/12; 150: 1 ud. cada

**Descripción técnica**

Anchura en G	8
Profundidad	500 mm
Profundidad en G	20
Anchura	200 mm
Cantidad de herramientas	15
Ejecución	con herramienta de percusión
Peso	2,19 kg
Características espuma rígida LD45, grosor	30 mm
Grado de llenado de un cajón en G	8x20

Tipo de producto

Inserto de espuma rígida

## Accesorios

Extractor de pasadores, calidad normal, pintado Ø de puntas D 4 mm

747000 4

Extractor de pasadores, calidad normal, pintado Ø de puntas D 2 mm

747000 2

Puntero, calidad normal DIN 7250 Longitud total 120/10 mm

749000 120/10

Inserto de espuma rígida para juegos de herramientas adecuado para surtido de espuma rígida 954668

952001 954668

Cinzel en cruz Longitud total 200 mm

740600 200

Extractor de pasadores, calidad normal, pintado Ø de puntas D 6 mm

747000 6

Martillo de cerrajero con collar protector del mango Peso sin mango 300 g

750110 300

Puntero, calidad normal DIN 7250 Longitud total 100 mm

749000 100

Extractor de pasadores, calidad normal, pintado Ø de puntas D 8 mm

747000 8

Extractor de pasadores, calidad normal, pintado Ø de puntas D 3 mm

747000 3

Punzones modelo pesado Ø de puntas 3 mm

745500 3

Punzones modelo pesado Ø de puntas 4 mm

745500 4

Cinzel plano Longitud total 200 mm

740500 200

Puntero, calidad normal DIN 7250 Longitud total 150 mm

749000 150

Extractor de pasadores, calidad normal, pintado Ø de puntas D 5 mm

747000 5

Puntero, calidad normal DIN 7250 Longitud total 120/12 mm

749000 120/12