

## Martillos de mecánico

**10970**

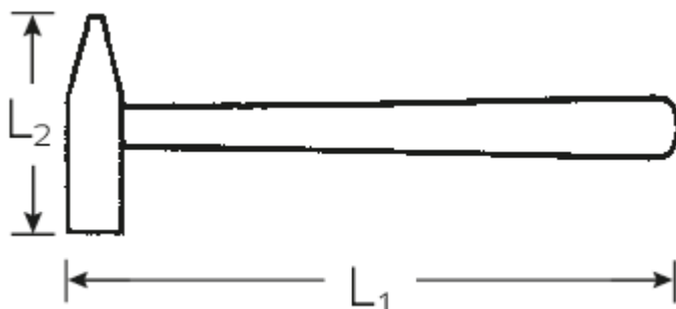


Núm. art. **70120002**  
GTIN **4018754041046**  
Modelo **10970 1 LB INGENIEURHAMMER**

**Designación.** Martillo de ingeniería 1lb. Long.320mm

**Descripción.** • con mango de fresno

### Dibujo técnico.



### Atributos técnicos.

L1	320 mm
L2	99 mm
Peso de la cabeza-lb.	1 lb.

### Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	325
Anchura mm (IFS)	100
Altura mm (IFS)	30
Longitud (empaquetada, mm)	350
Anchura (empaquetada, mm)	150
Altura en pulgadas	85
Volumen (envasado, dm3)	4.4625 dm3
Núm. art.	70120002

<b>Peso (bruto, kg)</b>	3,505
<b>Peso PAP (kg)</b>	0,148
<b>Peso PVC (kg)</b>	0,000
<b>GTIN</b>	4018754041046
<b>País de origen</b>	GERMANY
<b>Región de origen</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>RAEE/Ley eléctrica</b>	nicht ear-pflichtig
<b>Arancel de aduanas núm.</b>	82052000
<b>Norma de embalaje</b>	6
<b>Peso</b>	572 g

## Variantes.

Núm. art.	Núm. de modelo (ERP)	Designación	GTIN
70120001	10970 1/4 LB INGENIEURHAMMER	Martillo de ingeniería 1/4lb. Long.270mm	4018754041039
70120002	10970 1 LB INGENIEURHAMMER	Martillo de ingeniería 1lb. Long.320mm	4018754041046
70120003	10970 2 LB INGENIEURHAMMER	Martillo de ingeniería 2lb. Long.380mm	4018754041053
70120004	10970 1 1/2 LB INGENIEURHAMMER	Martillo de ingeniería 1 1/2lb. Long.350mm	4018754041060
70120005	10970 1/2 LB INGENIEURHAMMER	Martillo de ingeniería 1/2lb. Long.290mm	4018754041077
70120006	10970 3/4 LB INGENIEURHAMMER	Martillo de ingeniería 3/4lb. Long.310mm	4018754041084

## Código GTIN.

