

## Martillos de mecánico

10970

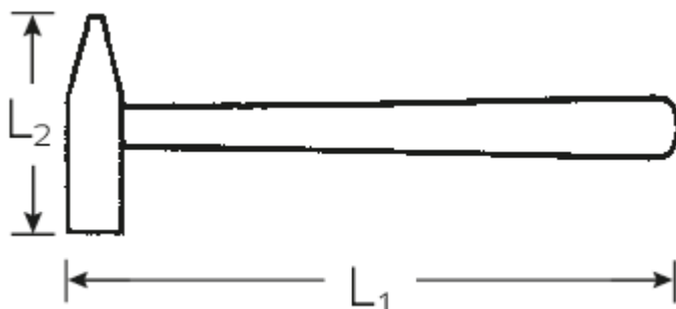


Núm. art. **70120001**  
GTIN **4018754041039**  
Modelo **10970 1/4 LB**  
**INGENIEURHAMMER**

**Designación.** Martillo de ingeniería 1/4lb. Long.270mm

**Descripción.** • con mango de fresno

### Dibujo técnico.



### Atributos técnicos.

L1	270 mm
L2	67 mm
Peso de la cabeza-lb.	1/4 lb.

### Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	270
Anchura mm (IFS)	68
Altura mm (IFS)	21
Longitud (empaquetada, mm)	310
Anchura (empaquetada, mm)	90
Altura en pulgadas	55
Volumen (envasado, dm <sup>3</sup> )	1.5345 dm <sup>3</sup>
Núm. art.	70120001

<b>Peso (bruto, kg)</b>	1,056
<b>Peso PAP (kg)</b>	0,000
<b>Peso PVC (kg)</b>	0,011
<b>GTIN</b>	4018754041039
<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>	176 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.

