

## Młotki inżynierskie

### 10970

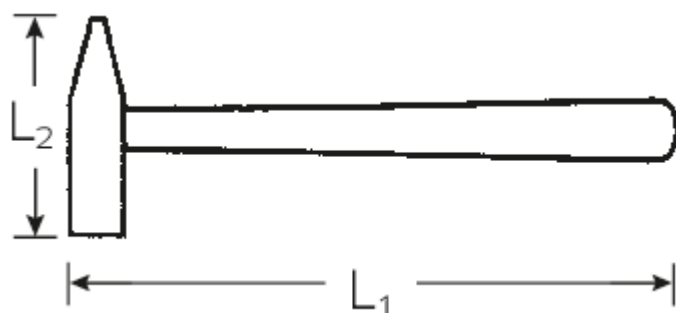


Art. nr **70120003**  
 GTIN **4018754041053**  
 Modelka **10970 2 LB INGENIEURHAMMER**

**Oznaczenie.** Młotek inżynierski 2lb. Dt.380mm

**Właściwości.** • z trzonkiem jesionowym

## Rysunek techniczny.



## Atrybuty techniczne.

L1	380 mm
L2	126 mm
Waga głowicy -funt.	2 lb.

## Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	375
Szerokość mm (IFS)	125
Wysokość mm (IFS)	35
Długość (w opakowaniu, mm)	440
Szerokość (w opakowaniu, mm)	200
Wysokość (w opakowaniu, mm)	35

<b>Objętość (w opakowaniu, dm3)</b>	3.08 dm3
<b>Art. nr</b>	70120003
<b>Waga (brutto, kg)</b>	2,090
<b>Waga PAP (kg)</b>	0,000
<b>Waga PVC (kg)</b>	0,017
<b>GTIN</b>	4018754041053
<b>Kraj pochodzenia</b>	GERMANY
<b>Region pochodzenia</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>WEEE/ElektroG</b>	nicht ear-pflichtig
<b>Nr taryfy celnej</b>	82052000
<b>Standard pakowania</b>	2
<b>Waga (g)</b>	1045 g

## Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
70120001	10970 1/4 LB INGENIEURHAMMER	Młotek inżynierski 1/4lb. Dł.270mm	4018754041039
70120002	10970 1 LB INGENIEURHAMMER	Młotek inżynierski 1lb. Dł.320mm	4018754041046
70120003	10970 2 LB INGENIEURHAMMER	Młotek inżynierski 2lb. Dł.380mm	4018754041053
70120004	10970 1 1/2 LB INGENIEURHAMMER	Młotek inżynierski 1 1/2lb. Dł.350mm	4018754041060
70120005	10970 1/2 LB INGENIEURHAMMER	Młotek inżynierski 1/2lb. Dł.290mm	4018754041077
70120006	10970 3/4 LB INGENIEURHAMMER	Młotek inżynierski 3/4lb. Dł.310mm	4018754041084

## GTIN-Code.



STAHLWILLE-POLSKA Sp. z o.o.

ul. Strażacka 72 · 43-382 Bielsko-Biała · Polska · Tel.: +48 33 82 80 700 · Fax: +48 606 639 294

stahlwille@stahlwille.pl · www.stahlwille.pl

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal