

Młotki gumowe

10940



Art. nr **70140001**
GTIN **4018754041237**
Modelka **10940 55 GUMMI-
KOMPOSITIONSHAMMER**

Oznaczenie. Młotek kompozytowy z gumy Dł.320mm 317g 90Shore

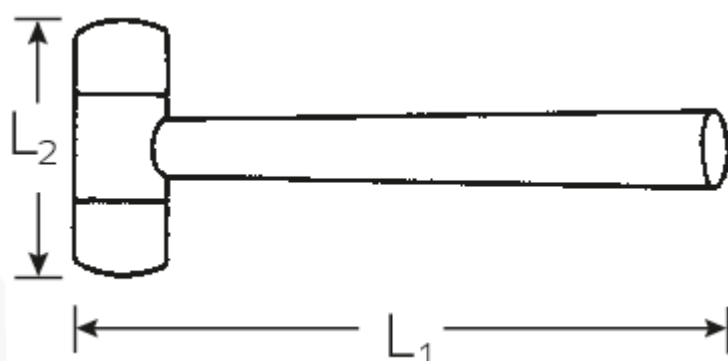
Właściwości.

- DIN 5128
- z dwoma płaskimi obuchami
- z trzonkiem jesionowym

Zalety.

DIN 5128

Rysunek techniczny.



Atrybuty techniczne.

DIN DIN 5128-90

Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS) 322

Stopień twardości	90 Shore	Szerokość mm (IFS)	90
L1	320 mm	Wysokość mm (IFS)	54
L2	90 mm	Długość (w opakowaniu, mm)	380
Powierzchnia uderzająca [Ø]	55 mm	Szerokość (w opakowaniu, mm)	110
		Wysokość (w opakowaniu, mm)	50
		Objętość (w opakowaniu, dm³)	2.09 dm ³
		Art. nr	70140001
		Waga (brutto, kg)	0,720
		Waga PAP (kg)	0,103
		Waga PVC (kg)	0,000
		GTIN	4018754041237
		Kraj pochodzenia	GERMANY
		Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Nr taryfy celnej	40169997
		Standard pakowania	2
		Waga (g)	317 g

Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
70140001	10940 55 GUMMI-KOMPOSITIONSHAMMER	Młotek kompozytowy z gumy Dł.320mm 317g 90Shore	4018754041237
70140002	10940 65 GUMMI-KOMPOSITIONSHAMMER	Młotek kompozytowy z gumy Dł.350mm 527g 90Shore	4018754041244
70140003	10940 75 GUMMI-KOMPOSITIONSHAMMER	Młotek kompozytowy z gumy Dł.350mm 780g 90Shore	4018754041251
70140004	10940 90 GUMMI-KOMPOSITIONSHAMMER	Młotek kompozytowy z gumy Dł.380mm 1220g 90Shore	4018754041268

GTIN-Code.



