

Vorschlaghammer mit Kupferberyllium-Kopf und Fiberglas-Griff, funkenfrei, 450 g



Funkenfreie Werkzeuge werden in Bereichen eingesetzt, in denen durch Funkenflug eine potenzielle Feuer- und Explosionsgefahr besteht. Vorschlaghammer mit Kupferberyllium-Kopf und Fiberglas-Griff, funkenfrei, 450 g.

- Gefertigt aus Kupferberyllium
- Zweikomponentengriff aus Fiberglas
- Erfüllt die Produktstandards gemäß UNE 16590
- Funkenfreie Werkzeuge werden in Bereichen eingesetzt, in denen durch Funkenflug eine potenzielle Feuer- und Explosionsgefahr besteht
- Ohne scharfe Kanten, zur Vermeidung von Funken
- Antimagnetisch, extrem korrosionsbeständig

Artikel-Nr.	WL53258
Modell	NSB502-450-FB
Hersteller	BAHCO
Hersteller-Artikel-Nr.	NSB502-450-FB
GPSR Herstellerdaten	BAHCO Werkzeuge Maybachstr. 10 DE-71711 Steinheim www.bahco-werkzeuge.de
Länge	310 mm

Products for the electronic industry



Breite	133 mm
Höhe	40 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
VDE	nein
Kopfbreite	30 mm
ESD gerecht	nein
Werkzeugmaterial	Amagnetischer Stahl, Kupferberyllium
Verpackungsmaß	einzel
Hammerart	Vorschlaghammer
Gewicht des Werkzeugkopfes	0,45 kg

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Gewicht des Werkzeugkopfes & Kopfbreite
WL53258	0,45 kg & 30 mm
WL53251	1 kg & 40 mm
WL53253	1,5 kg & 44 mm
WL53254	2 kg & 50 mm
WL53255	2,5 kg & 52 mm
WL53256	3 kg & 56 mm
WL53257	4,5 kg & 64 mm
WL53259	5 kg & 65 mm
WL53260	6,8 kg & 71 mm
WL53261	8 kg & 75 mm
WL53250	10 kg & 82 mm
WL53252	12 kg & 85 mm