

Latthammer mit Stahlrohr-Stiel und Magnet

805A



Profile



Standards

DIN 7239 form C

Produkteigenschaften

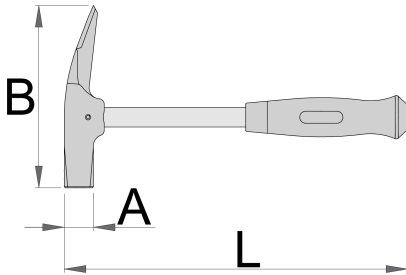
- Der Unior Zimmermannshammer mit Magnet ist aus Premium Flex Plus Kohlenstoffstahl geschmiedet und verfügt über eine induktionsgehärtete Schlagfläche und Klauenspitze sowie einen lackierten Rohrgriff mit Kunststoffgriff – gemacht für zuverlässige, alltägliche Zimmererarbeiten.
- Material: Premium Flex Plus Kohlenstoffstahl
- gesenkgeschmiedet
- Schlagfläche und Klauenspitze induktionsgehärtet
- Oberflächenbeschaffenheit: lackiert
- lackierter Metallrohrgriff mit Kunststoffgriff
- gefertigt laut Standard DIN 7239


Vorteile:

- mit Magnet

Verwendung:

- auf Baustellen und in Werkstätten für Zimmerei und allgemeine Holzarbeiten (Zimmereiarbeiten, Montage, Innenausbau)
- primär zum Einschlagen von Nägeln in Holz; der eingebaute Magnet hilft, den Nagel beim Ansetzen auf dem Kopf zu halten und erleichtert so das Platzieren, während die Klaue das Herausziehen der Nägel ermöglicht.



					
605516	530	26	315	175	825

* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

Verwendung (Bilder)



Häufig gestellte Fragen

Can the tips on carpenters` hammers be sharpened?

Tips cannot be sharpened.

There is an eye protection mark on the hammer handles, do I have to use eye protection?

Wear the goggles for your safety, as small parts of the workpiece can break off when hitting, which can damage your eyes.