

# Schonhammer Safety mittelhart/mittelhart Hickory-Holzstiel 30 mm, 290 mm - Wiha 26640

Artikel-Nr.: WH-26640 Hersteller: **Wiha** Hersteller-Nr.: 26640 EAN: 4010995266400

Der Wiha Schonhammer Safety 832-55 mit 30 mm Schlagkopfdurchmesser und 290 mm Gesamtlänge kombiniert zwei mittelharte Schlagköpfe aus auswechselbarem Kunststoff mit einem griffigen Hickory-Holzstiel. Die rückstoßende Schlagwirkung schont das Werkstück und verringert den Kraftaufwand bei Schlagserien. GS-geprüft.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
GPSR Herstellerdaten	<b>Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com</b>
Gewicht	<b>0.296 kg</b>
Ursprungsland	<b>Polen</b>
Zolltarifnummer	<b>82052000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Der Safety Schonhammer 832-55 von Wiha schützt empfindliche Werkstückoberflächen durch seine austauschbaren mittelharten Schlagköpfe vor Beschädigungen beim Hämmern. Mit einem Schlagkopfdurchmesser von 30 mm und einer Gesamtlänge von 290 mm eignet er sich für leichte bis mittlere Montage- und Werkzeugbauarbeiten, bei denen Präzision und Oberflächenschutz gefragt sind.

## Vorteile

- Zwei mittelharte (gelbe) Schlagköpfe aus Kunststoff für universellen Einsatz ohne

Beschädigung der Werkstückoberfläche

- Rückstoßende Schlagwirkung reduziert den Kraftaufwand besonders bei Schlagserien
- Hochwertiger Hickory-Holzstiel mit besonders griffiger, rutschhemmender Oberfläche
- Schlagköpfe und Stiel sind als Ersatzteile erhältlich
- GS-geprüfte Qualität nach deutschem Geräte- und Produktsicherheitsgesetz

## Technische Daten

- Durchmesser Schlagkopf: 30 mm
- Gesamtlänge: 290 mm
- Höhe Hammerkopf: 87 mm
- Maße Produkt: 290 x 87 x 34 mm (L x B x T)
- Gewicht: 0,296 kg

## Anwendung

Geeignet für Werkzeug- und Maschinenbau, Blech- und Montagearbeiten sowie allgemeine Werkstattarbeiten, bei denen die Werkstückoberfläche geschont werden muss.

Hergestellt in Polen. Norm: GS-geprüft. HS: 82052000.