

## SIMPLEX-Schonhämmer mit Tempergussgehäuse und hochwertigem Holzstiel, mit Standfuß 3026.260



### Produktbeschreibung

Der SIMPLEX-Schonhammer D60mm mit der Einsatzkombination Gummikomposition / Plastik ist einer der Topseller aus dem Hause Halder, der nun weiterentwickelt wurde:

Der Gummi-Einsatz mit Standfuß (3202.260) sorgt mit genialer Formgebung für einen sicheren Kopfstand des Hammers und weniger bücken was die Arbeit wesentlich ergonomischer und rückschonender gestaltet. Die bewährte Gummi-Mischung ist sehr verschleißarm, dämpfend und geruchsneutral und hält um ein Vielfaches länger als ein herkömmlicher Gummi-Hammer. Der rote Plastik-Einsatz (Serie 3206) ist hart und zudem öl- und fettbeständig. Diese Einsatzkombination deckt ein breites Spektrum an Anwendungen ab.

Das Gehäuse aus Temperguss besitzt eine integrierte Stielschutzhülse, die für eine hohe Bruchsicherheit sorgt.

Der hochwertige, schwingungsdämpfende, ergonomisch geformte Holzstiel ist im Griffbereich doppelt lackiert und somit schmutzunempfindlich.

Gemäß dem cleveren SIMPLEX-Prinzip sind alle Komponenten austauschbar und nachrüstbar. Dies schont nicht nur den Geldbeutel, sondern auch Ressourcen.

Erhältlich ist diese Ausführung in D60mm. Ebenso als Vorschlaghammer (3026.261).

Produktmerkmale:

- Weiterentwicklung des Halder-Topsellers: Der Gummi-Einsatz mit Standfuß (3202.260) sorgt für rückschonendes Arbeiten und weniger bücken.
- SIMPLEX-Schonhammer in der Einsatzkombination Gummikomposition mit Standfuß (schwarz, mittelhart, dämpfend, geruchsneutral, verschleißarm) / Plastik (rot, hart, öl- und fettbeständig).
- Gehäuse aus Temperguss mit integrierter Stielschutzhülse und hoher Bruchsicherheit
- Hochwertiger, schwingungsdämpfender, ergonomisch geformter Holzstiel; Griffbereich doppelt lackiert (schmutzunempfindlich).
- Alle Teile sind austauschbar / nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.
- Erhältlich in der Größe D60mm, zudem als Vorschlaghammer (3026.061).
- Halder Topseller für eine Vielzahl von Anwendungen.

### Anwendungsgebiete

Montage-/Reparaturarbeiten im Kfz-/Nfz-Bereich, Ausbeularbeiten, Wartungsarbeiten, Gerüstbau/ Zeltbau, Fertighausbau, Zimmerei

Bei diesem Hammer ist ein spezieller Schlageinsatz mit Standfuß in dem Gehäuse verbaut.

### Werkstoff

Schlageinsatz 1

- Gummikomposition, schwarz, mit Standfuß
- mittelhart
- dämpfend
- geruchsneutral
- verschleißarm

Schlageinsatz 2

- Plastik, rot
- hart
- öl- und fettbeständig
- universell

Gehäuse

- Temperguss

Stiel

- Holz

### Bestellinformationen

Ø	Abmessungen		[g]	Art.-Nr.
	[mm]	[mm]		
60	150	405	1530	3026.260