

## Elektriker Hammer mit 300 g Hammerkopf in Blister 283mm (42071)

Vereinfacht Ihre Arbeit: Flache Klauen ermöglichen einfaches Entfernen von Nagelschellen und Nägeln.

Steigert Ihre Effizienz: Perfekte Balance dank optimaler Gewichtsverteilung für eine effektive Handhabung.

Verbessert die Zugänglichkeit: Perfekt geeignet für den Einsatz in beengtem Arbeitsumfeld durch Kombination von eckiger und runder Kopfform.

Steigert Ihre Arbeitsqualität: Flacher Boden des Hammerstiels ermöglicht beschädigungsfreies Platzieren von Kabeln und Dübeln.

Anwendung: Zum einfachen Entfernen von Nagelschellen und Nägeln, Platzieren von Kabeln und Dübeln. Ideal für den Einsatz im beengten Arbeitsumfeld.

Gerade an Engstellen und in Ecken hat man mit herkömmlichen Schlosserhämmern kaum Zugang und hinterlässt nicht selten unschöne Spuren auf den umliegenden Flächen. Nicht so mit dem Elektrikerhammer von Wiha: Mit seiner U-förmigen Schlagfläche bietet er optimale Zugänglichkeit zu engen Räumen. Zudem vereint der Hammer ergonomische Handhabung, ausgewogene Gewichtsverteilung sowie die Möglichkeit zum Entfernen von Befestigungselementen wie Nagelschellen. Mit optimal austarierter Gewichtsverteilung verspricht er die perfekte Balance zum Schlagen und ermüdungsarmem Arbeiten. Mithilfe der flachen, geraden Klauen am Hammerkopf können Nagelschellen auch an schwer erreichbaren Stellen entfernt und Nägel schnell und einfach aus der Wand gezogen werden. Weiterhin können mit dem flachen Boden des Hammerstiels Kabel und Dübel platziert werden, ohne dass die Wand beschädigt wird. Dank dem griffigen, ergonomisch gestalteten Stiel liegt der Elektrikerhammer perfekt in der Hand und ermöglicht einen sicheren Halt beim Schlagen.

Für Anwendungen in der Elektrik

- Blisterverpackung: Ja
- ESD Artikel: Nein
- Höhe Hammerkopf: 23.9 mm
- Gesamtlänge (mm): 283 mm
- mit Batterie: Nein

Artikel-Nr.	WL72866
Alternative Artikelbezeichnung	SB846300E
Hersteller	WIHA
Hersteller-Artikel-Nr.	42071

Products for the electronic industry



## GPSR Herstellerdaten

Wiha Werkzeuge GmbH  
Obertalstraße 3-7  
DE-78136 Schonach  
www.wiha.com

Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	846
VDE	ja
ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	einzeln

