

Schonhammer rückschlagfrei sehr hart Stahlrohrstiel Rund-Schlagkopf 50 mm - Wiha 39021

Artikel-Nr.	WH-39021	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	39021	EAN	4010995390211

Der Wiha Schonhammer 8021 arbeitet rückschlagfrei dank eines mit Hartgusskugeln gefüllten Hammerkörpers. Der robuste Stahlrohrstiel bietet maximale Langlebigkeit und hohe Belastbarkeit. Schlagkopfdurchmesser 50 mm, Gesamtlänge 365 mm, GS-geprüft.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	1.276 kg
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	82052000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Schonhammer 8021 von Wiha verbindet rückschlagfreies Schlagen mit einem besonders robusten Stahlrohrstiel. Mit einem Kopfdurchmesser von 50 mm und einer Gesamtlänge von 365 mm ist er für mittelschwere bis schwere Montage- und Demontageeinsätze ausgelegt, bei denen Stiefestigkeit und Schlagpräzision gleichermaßen gefragt sind.

Vorteile

- Rückschlagfreies Arbeiten durch Hartgusskugelfüllung im Hammerkörper - schützt Werkstück und Gelenke
- Stahlrohrstiel für maximale Robustheit und Langlebigkeit auch bei intensivem Dauereinsatz
- Sehr harte Schlagflächen für kraftvolles, präzises Schlagen ohne Materialabrieb

- Runder Schlagkopf (50 mm Durchmesser) für breite Kraftübertragung bei anspruchsvollen Aufgaben
- GS-geprüft für geprüfte Sicherheit

Technische Daten

- Durchmesser Schlagkopf: 50 mm
- Gesamtlänge: 365 mm
- Maße: 365 x 135 x 50 mm (L x B x T)

Anwendung

Zum rückschlagfreien Schlagen bei mittelschweren bis schweren Montage- und Demontageeinsätzen sowie überall dort, wo hohe Belastbarkeit des Stiels und präzise Kraftübertragung ohne Rückprall gefordert werden.

Hergestellt in Polen. GS-geprüft.