

SFH 18S



- **HEAVY DUTY:** Schwere Ausführung perfekt für wirkungsvolle Schläge an widerstandsfähigen Materialien
- **MAX FORCE:** Optimale Kraftentfaltung durch geschmiedeten Hammerkopf aus verdichtetem Metall (50-58 HRC)
- **DURASTRONG STEEL CORES:** Hochfeste Stahlseelen für große Haltbarkeit und optimale Kraftübertragung zwischen Hammerstiel und -kopf
- **SECURING PLATE:** Maximale Sicherheit, Präzision und Stabilität dank zuverlässiger Verriegelungsplatte zwischen Hammerstiel und -kopf
- **COMFORT WORK:** Komfortable Anwendung durch ergonomischen und rutschfesten Stiel, auch unter nassen Bedingungen
- **VIBRATION SHIELD:** Schwingungsdämpfende Bauform lindert Erschütterungen und schont Hand, Arm und Gelenk

Dieser handliche Fäustel mit hoher Schlagkraft eignet sich optimal für wirkungsvolle Schläge an widerstandsfähigen Materialien. Dabei ermöglicht der geschmiedete Hammerkopf aus verdichtetem Metall (50-58 HRC) optimale Kraftentfaltung. Ein Stahlseelen-Verbundsystem mit sechs integrierten Stahlseelen und die zusätzliche Verriegelungsplatte verbinden Kopf und Stiel zu einer dauerhaft belastbaren Einheit – für hohe Stabilität und perfekte Kraftübertragung. Die Schwingungsdämpfende Bauform des Fäustels lindert Erschütterungen und schont Hand, Arm und Gelenk. Durch den ergonomischen und rutschfesten Stiel ist die Anwendung selbst unter nassen Bedingungen komfortabel.

TECHNISCHE DATEN

Material Griff	Gummi
Material Kopf	Stahl
Form Kopf	rechteckig
Gewicht Kopf	1800 g
Abmessungen Kopf	110 x 50 mm
Härte Kopf	52 HRC
Fixierung Kopf	Stahlseelen-Verbundsystem
Anzahl Stahlseelen im Griff	6 St.

Artikelnr.	GTIN (EAN)	VE
607.318	4021563730711	5

LIEFERUMFANG

