

Schlegel • mit schwungsdämpfendem, ergonomisch geformtem und lackiertem Hickorystiel 3366.0S5



Produktbeschreibung

Das Kopfrohr der SCHLEGELE ist mit Stahlschrot gefüllt. Dies bewirkt, dass beim Aufprall der Schlagfläche auf das Werkstück die Schrotfüllung verzögert folgt. Durch den verminderten Rückprall wird die Schlagenergie optimal ausgenutzt. Dadurch sind sehr kraftvolle Schläge möglich.

Darüber hinaus ist die Arbeit mit den Schlegeln deutlich gelenkschonender und geräuschärmer als mit gewöhnlichen Stahlhämtern.

Die austauschbaren Einsätze aus Spezialnylon sind sehr verschleißfest, geräuscharm, splitterfrei und für sehr hohe Schlagkräfte geeignet. Zudem sind sie flach und ermöglichen das schonende Einschlagen von Holzpfählen ohne diese zu beschädigen.

Der robotergeschweißte Hammerkopf besitzt eine integrierte Stielschutzhülse.

Der langfaserige, sehr stabile Hickory-Stiel ist lackiert und ergonomisch geformt.

Dieses Produkt ist in drei Ausführungen erhältlich: Kopfdurchmesser D80mm mit 3.600g Gesamtgewicht, Kopfdurchmesser D100mm mit 5.000g Gesamtgewicht sowie mit 6.500g Gesamtgewicht.

Produktmerkmale:

- Rückschlagfreie Schlegel für sehr kraftvolle Schläge und gelenkschonendes, geräuscharmes Arbeiten.
- Sehr verschleißfeste, austauschbare, splitterfreie, flache Schlageneinsätze aus Spezialnylon.
- Robotergeschweißter Hammerkopf mit Stielschutzhülse.
- Langfaseriger, sehr stabiler Hickory-Stiel, lackiert und ergonomisch geformt.
- Erhältlich in D80mm (Gesamtgewicht 3.600) und D100mm (Gesamtgewicht 5.000g und 6.500g).

Anwendungsgebiete

Zum schonenden Einschlagen von Holzpfählen

ACHTUNG: Stahlschrotfüllung im Hammerkopf ist nicht versiegelt und kann beim Entfernen der Einsätze herausfallen. Nicht für den Einsatz in sensiblem Umfeld / Industrie geeignet!

Werkstoff

Stiel

- Hickory

Einsätze

- Nylon, weiß
- flach
- hart
- sehr verschleißfest
- kein Absplittern (auch bei Minustemperaturen)
- geräuscharm
- für sehr hohe Schlagkraft

Bestellinformationen

Ø	Abmessungen	Länge x Breite x Höhe	GTIN	Art.-Nr.
Ø	[mm]	[mm]	[g]	
100	210	1000	5000	4030618304319 3366.0S5

Anwendungsbeispiel



Compliance

RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 21.01.2025.

Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.