

SIMPLEX-hochwertiger Holzstiel • für SIMPLEX-Schonhämmer mit Temperguss- oder Aluminiumgehäuse

3244.080



Produktbeschreibung

Die SIMPLEX-Holzstiele der Serie 3244 kommen bei SIMPLEX-Schonhämmern mit Temperguss- oder Aluminiumgehäuse der Größen D30mm bis D80mm zum Einsatz.

Diese hochwertigen, schwingungsdämpfenden, ergonomisch geformten Holzstiele sind im Griffbereich doppelt lackiert und somit schmutzunempfindlich. Sie sorgen dafür, dass der SIMPLEX deutlich besser in der Hand liegt als herkömmliche Gummihämmer.

Für die Schonhämmer mit Durchmesser 60 mm und 80mm steht zusätzlich ein extra kurzer Stiel zu Verfügung (Art.-Nr. 3244.062 und 3244.082).

Gemäß dem cleveren SIMPLEX-Prinzip sind auch die Stiele nachrüstbar. Dies schont nicht nur den Geldbeutel, sondern auch Ressourcen.

Produktmerkmale:

- Hochwertige SIMPLEX-Holzstiele für SIMPLEX-Schonhämmer mit Temperguss- oder Aluminiumgehäuse der Größen D30mm bis D80mm.
- Schwingungsdämpfend.
- Ergonomisch geformt.
- Griffbereich doppelt lackiert (schmutzunempfindlich).
- Langfaserig, sehr stabil.
- Sicherheitsrelevant (brechen nicht in zwei Teile).
- Nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.
- Für D60mm und D80mm ist zusätzlich ein extra kurzer Stiel erhältlich (Art. Nr. 3244.062 und 3244.082).

Werkstoff

Stiel

- Holz

Weiterführende Informationen

Weitere Produkte

- SIMPLEX-Tempergussgehäuse
- SIMPLEX-Aluminiumgehäuse

Bestellinformationen

Ø	Abmessungen Länge x Breite x Höhe [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
						3244.080
80	395,05 x 38,5 x 32,8	281	4030618301493	EAC428c022	21-04-91-06	3244.080

Compliance

RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU [RoHS].

Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste [REACH] Stand 04.02.2026.

SCIP Nummer

N/A

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.

POP-konform

Keine persistente organische Schadstoffe enthalten – Stockholm-Konvention [POP] Stand September 2025.

PFAS-konform

Keine per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen (PFAS) enthalten.

TSCA-konform

Das Produkt enthält keine Stoffe oberhalb des festgelegten Schwellenwertes.