

Drehspaltkeil • inkl. praktischer Transportbox aus Spezialkunststoff

3556.260



Produktbeschreibung

Der massive, geschmiedete Drehspaltkeil ermöglicht durch die optimale Verdrehung um 20° eine hohe Spaltwirkung und schreckt auch vor astreichem Holz nicht zurück.

Die Schlagplatte ist geschliffen und mit einem Kantenbruch versehen.

Die seitlichen Griffmulden sorgen trotz des Gewichts von 3.100g für sicheres Greifen und Ansetzen des Keils im zu spaltenden Holz.

Schrägnuten verhindern das Zurückspringen des Keils auch in gefrorenem Holz.

Um den Keil jederzeit schnell auffinden zu können ist er Orange pulverbeschichtet.

Eine praktische Box aus Spezialkunststoff ermöglicht den sicheren Transport.

Optimal einsetzbar in Verbindung mit dem SIMPLEX-Spalthammer (Art.-Nr. 3007.160), den SIMPLEX-Vorschlagshämmern (Art.-Nr. 3007.081-141) und Schlegeln (Art.-Nr. 3366.0S3-0S6).

Produktmerkmale:

- Massiver, geschmiedeter Drehspaltkeil mit hoher Spaltwirkung.
- Gewicht 3.100g.
- Seitliche Griffmulden für sicheres Greifen.
- Schrägnuten verhindern das Zurückspringen auch in gefrorenem Holz.
- Orange pulverbeschichtet für schnelles Auffinden.
- Optimal einsetzbar mit Halder Vorschlagshämmern und SIMPLEX-Spalthammer.
- Inkl. Transportbox aus Kunststoff.

Anwendungsgebiete

Effizientes und einfaches Spalten von Meterholz - optimal in Verbindung mit den SIMPLEX-Spalthammer und SIMPLEX- Vorschlagshammer.

Durch die optimale Verdrehung um 20° wird eine hohe Spaltwirkung erzielt, optimal einsetzbar in Verbindung mit dem SIMPLEX-Spalthammer und den SIMPLEX-Vorschlagshämmern, massiver Drehspaltkeil aus gesenkgeschmiedetem Vergütungsstahl, Schlagplatte geschliffen und mit Kantenbruch versehen, Schneide blank geschliffen, mit Führungsnut und eingeschmiedeten Schrägnuten sowie seitlich eingeschmiedeten Griffmulden

Werkstoff

- Vergütungsstahl, gesenkgeschmiedet, Schlagplatte geschliffen und mit Kantenbruch versehen

Weiterführende Informationen

Hinweise

Stahlkeile stets nur mit einem Schonhammer mit Kunststoffeinsätzen eintreiben. Das Schlagen von Stahl auf Stahl kann zu Absplitterungen führen.

Bestellinformationen

Abmessungen		Länge x Breite x Höhe [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
260	50	258 x 51 x 66,3	3100	4030618302803	EAC448c004	21-04-19-02	3556.260

Anwendungsbeispiel







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 25.06.2025.

SCIP Nummer

N/A

Enthält Proposition 65 Stoffe



Nickel kann bei Exposition zu Krebs führen.
<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.