SIMPLEX-Axtblatt • mit Keilstegen

3210 751



Produktbeschreibung

Dieses gesenkgeschmiedete und vergütete Axtblatt für die SIMPLEX-Spaltaxt ist poliert und ballig geschliffen. Dadurch bleibt die Axt nicht im Holz stecken und behält ihre Spaltwirkung. Die optimierten Keilstege erhöhen die Spaltwirkung und verhindern das Festklemmen im Holz und machen diese Ausführung bestens geeignet zum Spalten von Laubholz.

Durch sein Gewicht von 1.070g trägt es zu einer hohen Kopflastigkeit der Spaltaxt und somit zu einer guten Spaltwirkung bei. Die angebrachte Kunststoffhülse ermöglicht das Spannen des Spalteinsatzes im SIMPLEX-Gehäuse.

Dieses Axtblatt darf nur in das Tempergussgehäuse 3011.750 montiert werden! Das Nachrüsten schont nicht nur den Geldbeutel, sondern auch Ressourcen. Produktmerkmale:

- Axtblatt f
 ür SIMPLEX-Spaltaxt.
- Gesenkgeschmiedetes Axtblatt mit Keilstegen.
- Ideal zum Spalten von Laubholz.
- · Geschliffen und poliert.
- Ballig geschliffen, bleibt dadurch nicht im Holz stecken.
- Gewicht von 1.070g sorgt für hohe Kopflastigkeit und gute Spaltwirkung der Spaltaxt.
- · Kunststoffhülse zum Spannen im SIMPLEX-Gehäuse.
- · Nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.
- Darf nur in das Tempergussgehäuse 3011.750 montiert werden!

Werkstoff

Einsatz

- hochwertiger Carbonstahl, gesenkgeschmiedet, vergütet
- · inkl. Kunststoffhülse

Montage

Axtblatt 3210.751 darf nur in Tempergussgehäuse 3011.750 montiert werden!

Weiterführende Informationen

Hinweise

Patentierte Befestigung im Gehäuse.

Bestellinformationen

Ø		Abmessungen Länge x Breite x Höhe	ă	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	ArtNr.
[mm]			[9]				
50	100	130 x 100 x 32,5	1070	4030618310259	EAB052c002	21-04-19-90	3210.751

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 23.01.2024.

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.



Erwin Halder KG www.halder.de