

SIMPLEX-Spaltaxt-Gehäuse

3011.750



Produktbeschreibung

Dieses Tempergussgehäuse wurde speziell für die SIMPLEX-Spaltäxte entwickelt. Es besitzt eine integrierte Stielschutzhülse, die den Stiel bei Fehlschlägen schützt. Dieses robuste, schwungsdämpfende Gehäuse ist auch dank seiner widerstandsfähigen Pulverbeschichtung sehr langlebig und weist eine hohe Bruchsicherheit auf. Das Gewicht von 990g trägt zu einer hohen Kopflastigkeit der Spaltäxte und somit zu einer hohen Spaltwirkung bei.

In dieses Gehäuse dürfen nur SIMPLEX-Spaltaxt-Ersatzteile montiert werden!

Das Nachrüsten schont nicht nur den Geldbeutel, sondern auch Ressourcen.

Produktmerkmale:

- Tempergussgehäuse für SIMPLEX-Spaltäxte.
- Mit integrierter Stielschutzhülse.
- Hohe Bruchsicherheit.
- Keine Absplitterungen.
- Schwingungsdämpfend.
- Mit widerstandsfähiger Pulverbeschichtung.
- Sehr langlebig.
- Gewicht von 990g sorgt für hohe Kopflastigkeit und gute Spaltwirkung der Spaltäxte.
- Nachrüstbar, somit sehr wirtschaftlich und Ressourcen schonend.
- In dieses Gehäuse dürfen nur SIMPLEX-Spaltaxt-Ersatzteile montiert werden!

Geräuschkundig, schwingungsdämpfend, hohe Bruchsicherheit, integrierte Stielschutzhülse, langlebig, robust, keine Absplitterungen, widerstandsfähige Pulverlackbeschichtung

Werkstoff

Gehäuse

- Temperguss

Montage

In Tempergussgehäuse 3011.750 dürfen nur SIMPLEX-Spaltaxt-Ersatzteile montiert werden!

Weiterführende Informationen

Hinweise

Komplett mit Schraube, Mutter und Federring.

Bestellinformationen

Ø	Abmessungen Länge x Breite x Höhe [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Art.-Nr.
50	81 x 54 x 122	990	4030618300816	EAB052c002	21-04-92-30	3011.750

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 11.07.2024.

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.