

Vollhartmetall-Schaftfräser (zentrierend) - Schaftfräser, Hartmetall, 3/8"

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Elektrogeräte & Zubehör](#) > [Fräser](#)

Hochgeschwindigkeitsstahl & Hartmetall für die Bearbeitung von Waffenwerkstätten

Der Center-Cut, Vier-Schneider-Design schneidet an der Seite und am Boden, um Maschinenzeit und Geld zu sparen; du kannst Senkschnitte ohne Vorbohren machen. Alle sind im Rechtslauf für Rechtslauf-Maschinen. Premium, hochfeste Hartmetall-Schneider schneiden schnell und sauber, selbst in harten, gehärteten Stählen.



Eigenschaften

- Name: [Schaftfräser, Hartmetall, 3/8"](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 317111375
- Herst.-Nr.: 11137500
- Größe: 3/8"
- Versandgewicht: 0.059kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 697604111418

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für BROWNELLS SOLID CARBIDE CENTERCUT END MILL CUTTERS 3/8" END MILL
- Über uns

Sicherheitsanleitung für BROWNELLS SOLID CARBIDE CENTERCUT END MILL CUTTERS 3/8" END MILL

Einführung

Danke, dass du dich für die BROWNELLS SOLID CARBIDE CENTERCUT END MILL CUTTERS 3/8" END MILL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Vorsichtsmaßnahmen, um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du den Endfräser verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit und der Verwendung des Endfräzers.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich andere in sicherer Entfernung aufhalten, während du Maschinen bedienst.
- Überprüfe den Endfräser regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du ihn verwendest.
- Bewahre den Endfräser an einem sicheren Ort auf, wenn er nicht in Gebrauch ist, um unbefugten Zugriff oder versehentliche Verletzungen zu verhindern.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Endfräser immer mit kompatiblen Maschinen, die den Sicherheitsstandards entsprechen.
- Überschreite nicht die empfohlenen Vorschubgeschwindigkeiten und Schnittgeschwindigkeiten, um Überhitzung und mögliche Brüche zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass das Werkstück sicher eingespannt ist, bevor du Schnitte machst, um Bewegungen zu verhindern.
- Vermeide es, Senkschnitte in Materialien zu machen, die zu hart oder dicht für den Endfräser sind.
- Versuche nicht, den Endfräser zu modifizieren oder zu reparieren; kontaktiere den Hersteller bei Problemen.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und Spitzen beim Umgang mit dem Endfräser.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Maschine ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Wähle die richtige Größe des Spannzangen, die dem Schaftdurchmesser des Endfräzers (3/8") entspricht.
- Setze den Endfräser in die Spannzange ein und ziehe sie sicher fest, um ein Verrutschen während des Betriebs zu verhindern.
- Überprüfe nochmals, dass der Endfräser richtig in der Maschine sitzt und ausgerichtet ist.

2. Nutzung:

- Stelle die Maschineneinstellungen je nach dem zu bearbeitenden Material und den in den Produktspezifikationen angegebenen Vorgaben ein.

- Starte die Maschine und lasse sie die gewünschte Geschwindigkeit erreichen, bevor du Kontakt mit dem Werkstück aufnimmst.
- Verwende eine gleichmäßige und kontrollierte Bewegung, wenn du den Endfräser in das Material einführst.
- Überwache den Schneidprozess genau auf Anzeichen von Überhitzung oder ungewöhnlichen Vibrationen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Endfräser gemäß den lokalen Vorschriften für Industrieabfälle.
- Entsorge den Endfräser nicht im regulären Hausmüll.
- Wenn der Endfräser beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, ihn, wenn möglich, zu recyceln.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Produktunterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder autorisierten Händler. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine effizientere Antwort zu erhalten.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den BROWNESS SOLID CARBIDE CENTERCUT END MILL CUTTERS 3/8" END MILL gewährleisten. Setze immer die Sicherheit an erste Stelle und halte dich an die bereitgestellten Richtlinien. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de