

# HSS-Schneider - #115 DREMEL Schnellarbeitsstahl-Fräser

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Elektrogeräte & Zubehör](#) > [Hochgeschwindigkeits-Stahlschneidköpfe](#)

## Der Standard-Schneider für die meisten Anwendungen

Hergestellt aus hochwertigem Hochgeschwindigkeitsstahl. Kann zum Schneiden und Formen der meisten Metalle, Kunststoffe und Hölzer verwendet werden. 1/8" Schäfte.



## Eigenschaften

- Name: [#115 DREMEL Schnellarbeitsstahl-Fräser](#)
- Hersteller: [DREMEL](#)
- Artikel-Nr.: 257100115
- Herst.-Nr.: 115
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 46mm
- Versandlänge: 94mm
- UPC: 080596001155

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die HOCHGESCHWINDIGKEITSSTAHLSCHNEIDKÖPFE #115 DREMEL
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für die HOCHGESCHWINDIGKEITSSTAHL SCHNEIDKÖPFE #115 DREMEL

## Einleitung

Vielen Dank, dass du die HOCHGESCHWINDIGKEITSSTAHL SCHNEIDKÖPFE #115 DREMEL gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Schneidköpfe verwendest, um Risiken zu minimieren und eine effektive Nutzung sicherzustellen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Sicherheitsbrille und Handschuhe, beim Gebrauch der Schneidköpfe.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Unordnung ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Halte die Schneidköpfe außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwende die Schneidköpfe nicht für andere Zwecke als die vorgesehenen.
- Überprüfe die Schneidköpfe regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung vor jedem Gebrauch. Benutze keine beschädigten Schneidköpfe.
- Halte dich an alle lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung und Entsorgung von Schneidwerkzeugen.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Stelle sicher, dass der Schneidkopf sicher am Rotationswerkzeug befestigt ist, bevor du ihn verwendest.
- Verwende den Schneidkopf bei den empfohlenen DrehzahlEinstellungen für optimale Leistung und Sicherheit.
- Vermeide es, beim Schneiden übermäßige Kraft anzuwenden; lasse das Werkzeug die Arbeit machen, um Unfälle zu verhindern.
- Zwinge den Schneidkopf nicht in das Material. Lasse ihn natürlich durchschneiden.
- Sei vorsichtig mit heißen Oberflächen während und nach der Benutzung, da der Schneidkopf sehr heiß werden kann.
- Trenne das Rotationswerkzeug immer von der Stromquelle, wenn du die Schneidköpfe wechselst oder Wartungsarbeiten durchführst.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass das Rotationswerkzeug vom Stromnetz getrennt ist.
- Wähle den geeigneten HochgeschwindigkeitsStahlschneidkopf für deine Aufgabe aus.
- Setze den 1/8" Schaft des Schneidkopfes in die Spannzange des Rotationswerkzeugs ein.
- Ziehe die Spannzange fest an, um zu verhindern, dass sich der Schneidkopf während des Betriebs löst.

### 2. Verwendung:

- Stecke das Rotationswerkzeug ein und wähle die gewünschte DrehzahlEinstellung.
- Halte das Rotationswerkzeug mit beiden Händen fest für bessere Kontrolle.
- Positioniere den Schneidkopf im gewünschten Winkel gegen das Material, das du schneiden

möchtest.

- Starte das Rotationswerkzeug und bringe den Schneidkopf allmählich in Kontakt mit dem Material.
- Bewege den Schneidkopf gleichmäßig durch das Material, ohne ihn zu erzwingen.
- Schalte nach dem Schnitt das Rotationswerkzeug aus und lasse den Schneidkopf vollständig zum Stillstand kommen, bevor du ihn ablegst.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge gebrauchte oder beschädigte Schneidköpfe gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Schneidköpfe nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Berücksichtige Recyclingmöglichkeiten, wenn diese in deiner Gegend verfügbar sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der HOCHGESCHWINDIGKEITSSTAHL SCHNEIDKÖPFE #115 DREMEL, wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Produktverpackung oder deren offizieller Website zu finden sind.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sicherere und effektivere Erfahrung bei der Verwendung der HOCHGESCHWINDIGKEITSSTAHL SCHNEIDKÖPFE #115 DREMEL gewährleisten. Vielen Dank, dass du die Sicherheit priorisierst!

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)