

STRUB Stabillo Cut YM PF

Biostabiler, wassermischbarer Kühlschmierstoff
speziell geeignet für die Buntmetallbearbeitung
(frei von Phosphor)

Art.-Nr. 31957

Beschreibung

Wassermischbarer, phosphorfreier Kühlschmierstoff aus unserer neuesten Produktlinie.
Speziell geeignet für den Bereich der **Buntmetalle und Kupferlegierungen, aber auch für Alu, Stahl, Guss bis Chromstahl.**

Anwendung

STRUB Stabillo Cut YM PF ist ein Universalprodukt für sämtliche Zerspanungsvorgänge wie Schleifen, Bohren, Drehen, Fräsen, Sägen, Reiben und Gewindeschneiden.

Eigenschaften und Vorteile

- exzellente Bearbeitungseigenschaften
- gute pH-Stabilität
- geringe Schaumbildung, auch in weichem Wasser
- niedriger Verbrauch, dadurch sehr wirtschaftlich
- phosphorfrei, chlorfrei

Mischverhältnis

Konzentration	Refraktometerablesewert	Effektive Konzentration
- Schleifen	3.9% - 4.6%	5% - 6%
- Drehen	3.9% - 5.4%	5% - 7%
- Bohren, Fräsen	4.6% - 6.9%	6% - 9%
- Reiben	4.6% - 6.9%	6% - 9%
- Gewindeschneiden	5.4% - 7.7%	7% - 10%
- Sägen	5.4% - 7.7%	7% - 10%

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.

