

Cut & Drill Fluid 2

KENT

Cut & Drill Fluid 2 wurde für Gewindeschneidvorgänge sowie für alle Schneide- und Bohrprozesse entwickelt. Es verlängert die Lebensdauer und Leistungsfähigkeit von Schneidwerkzeugen, erzeugt saubere Schnitte und ein dementsprechend qualitativ hochwertigeres Finish der bearbeitenden Oberfläche.

UPDATED: 19.01.2012



Bestellnummer

85238 – Cut & Drill Fluid 2, 500 ml Sprühdose

Eigenschaften & Vorteile

- Cut & Drill Fluid 2 reduziert Hitze und Reibung und gewährleistet ein verbessertes Finish der bearbeiteten Oberfläche.
- Enthält spezielle Additive, zur Erhöhung der Oberflächengüte und eignet sich für alle Metalle inkl. Edelstahl, Titan und Aluminium
- Schaumbildung bei Auftrag, gewährleistet ausreichende Schmierung
- Schmierwirkung selbst unter hohem Druck
- Verlängert durch Reduzierung der Wärmeentwicklung die Lebensdauer von Werkzeugen
- Beschleunigt Schneide- und Bohrprozesse
- Ermöglicht die Herstellung präziser Gewinde mit feinem Oberflächenfinish
- Einfache Sprühanwendung

Anwendungen

Eignet sich für alle Arten von Metall und wurde entwickelt, um Anwendungen an harten und schwer schneidbaren Materialien zu bewältigen. Es kann in allen Bereichen der Metallverarbeitung, insbesondere zum Bohren, Gewindebohren, Ausfräsen, Schneiden und Gewindeschneiden etc. eingesetzt werden.

- Die Kombination aus Viskositätsmodifizierern und Hochdruck- (Belastungs-) Additiven sind weitere Leistungsmerkmale dieses Produktes, die es für einen großen Anwendungsbereich, mit höchsten Ansprüchen, einsetzbar machen.
- Der Zusatz an Korrosionsschutzmitteln hilft Werkzeugstandzeiten zu erhöhen.
- Keine Anwendung auf nichtmetallischen Oberflächen.

Gebrauchsanweisung

1. Sprühdose vor Gebrauch gut schütteln.
2. Cut & Drill Fluid aus einer Entfernung von 15 – 30 cm unmittelbar auf das Werkzeug und die zu behandelnde Oberfläche sprühen.

DS301

Hinweise & Tipps



Cut & Drill Fluid 2



Technische Angaben

Farbe:	braune Flüssigkeit	Gefahrenhinweis:	Hochentzündlich
Konsistenz:	Schaumbildend, wird zu einem hochviskosem Öl Mineralöl basierend (chloriertes Paraffin)	VOC:	294 g/l
Verpackung/Inhalt:	500ml Aerosol	Spezifisches Gewicht [Basis]:	0,84-0,875 bei 20° C
Zolltarifcode:	3403 99 10	Max. Betriebstemperatur:	150° C (Produkt bei Raumtemperatur auf Oberfläche aufbringen; Additive verbleiben auf der Oberfläche nach Verdunsten des Trägermaterials)
Lagerfähigkeit:	24 Monate	Ersetzt Produkt:	91240

Ergänzende Produkte: Acrysol / Surface Cleaner

Markt Segmente

Hauptsächlich



Zweitens



Gefahr- und Sicherheitshinweise



**HOCH-
ENTZÜNDLICH**

R52/53

Giftig für Wasserorganismen. Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

R67

Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

S16

Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen.

S23

Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen (geeignete Bezeichnung(en) vom Hersteller anzugeben).

S51

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

S60

Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.

ACHTUNG: Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder glühendes Material halten. Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen. Von Kindern fernhalten.

KENT empfiehlt Ihnen, vor der Verwendung unserer Produkte die auf der Verpackung aufgedruckten Hinweise hinsichtlich der erforderlichen Schutzausrüstung zu befolgen. Diese Hinweise sind zu Ihrem Schutz gedacht. KENT bietet Ihnen hierfür eine Reihe verschiedener Schutzausrüstungen wie z.B. Schutzkleidung, Schutzbrillen, Schutzmasken und Atemschutzgeräte an, welche den jeweiligen aktuellen europäischen Vorschriften entsprechen. Bei weiteren Fragen können Sie sich jederzeit telefonisch mit uns unter der Nummer 02154 / 9567 - 0 in Verbindung setzen.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Ohne vorherige Genehmigung durch die KENT Deutschland GmbH darf kein Teil dieser Veröffentlichung, unter Verwendung elektronischer Systeme, manuell oder als Fotokopien, vervielfältigt, verarbeitet, verbreitet oder gespeichert werden. Dieses Datenblatt und sein Inhalt (die „Informationen“) sind Eigentum der KENT Deutschland GmbH oder sind für die KENT Deutschland GmbH lizenziert. Es wird keine Lizenz vergeben, die Informationen sind ausschließlich zu Informationszwecken in Zusammenhang mit dem entsprechenden Produkt bestimmt. Das geistige Urheberrecht verbleibt bei der KENT Deutschland GmbH. Die enthaltenen Informationen können sich ohne Ankündigung ändern und ersetzen dann alle vorher zur Verfügung gestellten Datenblätter.

Der Konzern übernimmt keine Gewähr für die Korrektheit, Vollständigkeit und haftet nicht für Schäden materieller oder ideeller Art, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden. Der Nutzer muss die Anwendbarkeit der Informationen und der Produkte für seine Zwecke selbst beurteilen. Er darf nicht aufgrund von enthaltenen oder ausgelassenen Informationen auf eine Tauglichkeit schließen. Eine Haftung für Verluste oder Schäden, die aus einer falschen Annahme bezüglich der Informationen bzw. deren Verwendung resultieren, wird ausgeschlossen (einschließlich der Haftung aufgrund von Fahrlässigkeit bzw. Fällen, in denen der Konzern um die Möglichkeit eventuell auftretender Schäden wusste).

Die Haftung des Konzerns im Todesfall bzw. bei Verletzungen aufgrund von Fahrlässigkeit bleibt unberührt. KENT ist eine Handelsmarke der KENT Deutschland GmbH.

Eingetragener Gesellschaftssitz:
Am Nordkanal 8, 47877 Willich, Deutschland
Sitz der Gesellschaft: Willich
Registergericht: AG Krefeld HRB 3382
Ust-Id.-Nr.: DE 119 104 248
KENT ist eingetragene Handelsmarke. Alle Rechte vorbehalten.