

SPRAY KOOL

Bohr- und Schneideöl

Anwendung

SPRAY KOOL ist eine Bohr- und Schneideöl mit kombinierter Kühl- und Schmierwirkung. Zum Gewindeschneiden, Gewindebohren, Bohren und Stanzen sowie zur Bearbeitung von Rohren, Formen und Präzisionsteilen von Stahl, Edelstahl, Kupfer, Legierungen, Titan, Niob, Molybdän, Tantal, Wolfram geeignet.

Wird in Mechanik- und Feinmechanikwerkstätten, Reparaturwerkstätten, Karosseriewerkstätten, Schiffswerften, Bauunternehmen, Hydraulikwerkstätten, Metallverarbeitungsbetrieben sowie bei Instandhaltungsarbeiten in Krankenhäusern, Gemeinschaftseinrichtungen, Schulen und Industriebetrieben verwendet.

Eigenschaften

Versichert einen sauberen und präzisen Schnitt und glatte Oberflächen. Besitzt hervorragende Kühl- und Schmiereigenschaften sowie ein hohes Penetrationsvermögen. Verhindert das Anhaften und Verkleben. Enthält einen hohen Zusatz von Antioxidantien zum Schutz der bearbeiteten Metalle. Reduziert den Werkzeugverschleiß drastisch und garantiert eine hohe Oberflächenqualität.

Technische Daten

Aussehen: Sprühdose
Dichte: /
pH-Wert: /
Flammpunkt: -1°C
Wasserlöslichkeit: Unlöslich

Gebrauchsanweisung

Direkt auf die Berührungspunkte zwischen Material und Werkzeug sprühen.

Wichtiger Hinweis

Wir halten die Sicherheitsdatenblätter unserer Produkte ständig auf den letzten Stand. Sicherheitsdatenblätter enthalten wichtige Informationen zur Arbeitssicherheit und zum Gesundheitsschutz, auf deren Grundlage Sie entsprechende Arbeitsanweisungen erstellen können, um ihre Mitarbeiter und Kunden gegen schädliche Auswirkungen beim Umgang mit den Stoffen zu schützen. Vor Einsatz unserer Produkte ist sicherzustellen, dass die Sicherheitsdatenblätter von Ihrem Aufsichtspersonal und Ihren zuständigen Mitarbeitern gelesen und verstanden wurden.

Verpackung

Karton zu 12 oder 24 Sprühdosen je 400 ml.

Nur für den Berufsbedarf