

EP Cutting Oil

Art.: 03.1102.9999
 Sprühdose 500 ml

EP Cutting Oil ist ein ausgesprochen hochwertiges Schneideöl. Das Produkt ist insbesondere dazu geeignet, schnelle Bearbeitungsverfahren, wie Bohren, Gewindeschneiden, Drehen oder Fräsen effektiver auszuführen. EP Cutting Oil sorgt nämlich für einwandfreie Schmierung und reduziert den Reibungswiderstand.



Basis:	Mineralöl unter Beimengung von synthetischen EP-Additiven
Dichte:	822 kg/m ³
Konsistenz:	Flüssiger Schaum (sprühfertig in der Aerosoldose)
Viskosität:	± 8 mPa.s
Flammpunkt:	> 100°C
Druckfestigkeit:	Sehr gut, u.a. durch die EP-Additive
Temperaturbeständigkeit:	-30°C bis +300°C
Wasserbeständigkeit:	Mäßig
Eindringungsvermögen:	Gut
Schmiermittelgehalt:	90%
Tests:	Beständigkeit gegen Kupferkorrosion: 1 (2 Stunden / 100°C)
Verarbeitungsbedingungen:	+10°C bis +40°C
Untergrund:	Alle Metallarten
Vorbereitung des Untergrundes:	Für einen sauberen, trockenen, fettfreien und nicht-korrodierten Untergrund sorgen. Den Untergrund mit Innotec Multisol , Innotec Ultra Clean oder Innotec Power Clean reinigen.
Applikation:	Sprühdose vor Gebrauch gut schütteln. Direkt aus der Sprühdose auf die zu bearbeitende Fläche aufsprühen und kurz ablüften lassen.
Material-Reinigung:	Mit Innotec Multisol oder Innotec Power Clean
Hände-Reinigung:	Mit Innotec Safe Hand Clean Plus und Wasser
Haltbarkeit:	12 Monate in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	Kühl und trocken lagern
Batchcodetyp:	F

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.



Die hier zur Verfügung gestellten Informationen sind unverbindlich und basieren auf dem gegenwärtigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen mit dem Produkt unter normalen Umständen. In der Praxis können die erteilten Informationen die vor Verwendung des Produktes durchzuführenden erforderlichen Tests keineswegs ersetzen. Nur vorhergehende Produkttests können zeigen, ob das Produkt auch tatsächlich für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist. Demzufolge können wir keine Haftung übernehmen, wenn unsere Produkte ohne Berücksichtigung der erwähnten Empfehlungen eingesetzt werden.

Sollte das Produkt die gestellten Qualitätsanforderungen unverhofft nicht erfüllen, werden wir höchstens den Anschaffungspreis des Produktes erstatten. Wir haften keinesfalls für Schäden oder Folgeschäden, die durch den Einsatz unseres Produktes entstanden sein könnten.

Informationen zum sicheren Gebrauch und zur Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt dieses Produktes.