

J1222 - Einfach-Sprüh-System 203 mm



196,61 € *

* Preise exkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: NOGA Engineering & Technologie LTD
Bestell-Nr.: J1222

Das J1222 ist ein JetSpray Einfach-Sprüh-System zur Minimalmengenschmierung (MMS) mit 203 mm LOC-LINE Gliederschlauch. Eine Düse bringt Kühlschmierstoff punktgenau an die Werkzeugschneide — ohne Pumpe, ohne Flutkühlmittel, direkt druckluftbetrieben.

Lieferumfang: Steuerventil, LOC-LINE Gliederschlauch (203 mm), Druckluftleitung (2 m — für Maschinen mit entfernterem Druckluftanschluss), Saugleitung (2 m — wenn der Kühlmittelbehälter weiter entfernt aufgestellt wird). Kühlmittelmenge und Luftzufuhr lassen sich getrennt und stufenlos einstellen. Der schaltbare Prisma-Magnetfuß mit V-förmiger Basis hält auch auf unebenen oder geneigten Maschinenflächen sicher.

JetSpray J1222 eignet sich für Fräsen, Bohren, Drehen und Sägen an Bearbeitungszentren (BAZ) sowie an Dreh-, Fräs- und Bohrmaschinen. Montage und Druckluftanschluss sind in wenigen Minuten abgeschlossen. Alle Bauteile in rostfreier Ausführung. Der 203-mm-Schlauch ist ausgelegt für kompakte Einbausituationen und beengte Bearbeitungsstellen.

Was versteht man unter Minimalmengenschmierung? Bei der Minimalmengenschmierung (MMS) wird Kühlschmierstoff in sehr kleinen Mengen — typisch unter 50 ml/h — als feiner Nebel direkt an die Bearbeitungsstelle gebracht. Das reduziert KSS-Verbrauch und Entsorgungskosten gegenüber Flutkühlmittel erheblich.

IBT GmbH führt alle JetSpray-Varianten ab Lager und liefert nach Deutschland und Österreich.