



Minimalmengenschmierung für ausgesuchte Maschinen

Vollflutung war gestern!

Die Minimalmengenschmiertechnik (Druckluftbetrieben) bietet ein erhebliches Einsparpotenzial.

Die Minimalmengenschmiertechnik ist eine sehr interessante Alternative zur herkömmlichen Nassbearbeitung. Insbesondere dann, wenn eine Kühlmittelpumpe ausgefallen ist, lohnt es sich, die Umrüstung der betroffenen Werkzeugmaschine auf Minimalmengenschmierung in Betracht zu ziehen.

Vorteile der Minimalmengenschmierung

- durchschnittliches **Einsparpotenzial von 180 € / Monat** und Maschine
- **einfache Installation**
- saubere und **trockene Werkstücke** und Arbeitsplätze
- **keine Entsorgung** von Altmedien
- **Schonung der Werkzeuge** (ca. 30% längere Standzeiten)
- **umweltfreundliche Technologie**
- unsere Anlagen sind **Made in Europe**

Lieferumfang

Unsere MMS-Anlagen werden komplett mit sämtlichen Zubehör und deutscher **Montageanleitung (Step-By-Step-Bebilderung)** inklusive 1 Liter des hochwertigen Schneidöles, wie auf dem Foto zu sehen, geliefert und sind sofort einsatzbereit.

- Minimalschmiersystem-3,5 m Schlauchpaket-2 m elekt. Anschlussleitung
- Düse (Gabel- oder Loc Line Spitzdüse)-1 Liter Schneidöl- Schrauben
- Step-By-Step-Anleitung Montage Die Montage der Minimalschmieranlage ist denkbar einfach. Sie finden eine ausführliche und bebilderte Schritt-für-Schritt-Anleitung.
-

VK = 1/ST NETTO AB WERK = 498,50 €

