



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



HL-TECHNOLOGY

DIE SAUBERE LÖSUNG

www.hl-technology.de

Bandschleiföl Spray

Ideal beim Einsatz von Schleifbändern

Artikelbeschreibung:

Das Bandschleiföl sorgt bei dem Einsatz von Schleifbändern für:

- höhere Bandstandzeit
- kein vorzeitiges Zusetzen des Schleifbandes
- bessere Schleifleistung und Oberflächenqualität
- niedrigere Schleiftemperatur
- geringere Schleifkosten
- wirkt korrosionsschützend

Technische Daten:

| | |
|-----------------------|---|
| Form: | Aerosol |
| Farbe: | farblos, hell |
| Geruch: | geruchlos |
| Dichte bei +20°C: | 0,69 g/cm ³ |
| Temperaturbereich: | -30°C – +120°C |
| Basis: | Paraffinöl |
| agerung +5°C - +30°C: | min. 24 Monate |
| Entsorgung: | 160504 Druckgaspackung 150104 Restentleert |

Einsatzbereiche:

Das Bandschleiföl Spray ist für alle gängigen Schleifoperationen geeignet wie z.B.

- Gewinde- und Nutenschleifen
- einsetzbar auf Lamellen- und Vliesscheiben
- geeignet für NE-Metalle, Edelstähle etc.



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



HL-TECHNOLOGY

DIE SAUBERE LÖSUNG

www.hl-technology.de



Anwendung:

Anwendung: Laufendes Schleifband, Lamellen- oder Vliessescheibe im Abstand von ca. 10 bis 15 cm durch Druck auf den Düsenkopf mit Öl besprühen. Sprühvorgang in entsprechenden Zeitabständen wiederholen! Das Bandschleiföl bei neu eingesetzten Schleifbändern großzügig verwenden.



Artikelnummer:

AE4286M400S-SX-HLT

400 ml Aerosoldose (VE = 12 Stück)

