



KLINGSPOR

Schleiftechnologie
Abrasive Technology

Information

Technische Informationen zum Schleifvliesband NBS 800

Technische Daten:

Kornart:	Korund
Bindung:	Vollkunstharz
Unterlage:	Nylon-Faservlies, gewebeverstärkt
Körnung:	coarse (braun), medium (rot), very fine (blau)
Lieferform:	Lang- und Kurzbänder
Sonstiges:	wasserfest



Vliesband NBS 800, medium

Anwendungsinformationen:

Werkstoff:	Edelstahl, Metall allgemein, Aluminium
Anwendung:	Egalisieren von leichten Schweißnähten, leichtes Entgraten, Entfernen von Anlauffarben, Anrauen, Glätten, Feinschliff von Oberflächen
Maschine:	Ständerschleifmaschine, Centerless- und Flachsleifmaschine, Rohrschleifmaschine, ...

Marktsegment:

Edelstahl- und Metallverarbeitende Industrie allgemein (Apparate- und Behälterbau, Luft- und Raumfahrt, Rohrherstellung, Geländerbau, ...), Aluminiumverarbeitung

Produktnutzen:

Hochwertiges Vliesband mit hoher Kantenstabilität und Standzeit für anspruchsvolle Anwendungen, speziell in der Edelstahlbearbeitung. Von groben Reinigungsarbeiten, Glätten und Egalisieren leichter Schweißnähte und Schweißstellen bis hin zur Endbearbeitung, Mattieren/Satinieren oder Aufrauen von Oberflächen. Geringes Zusetzen durch offene Faserstruktur. Beste Schleifergebnisse bei einer Bandgeschwindigkeit von ca. 15 – 25 m/s.