



# WEBRAX-AN 701 FLEX

## Flexible Vliesschleifbänder zur effizienten Oberflächenbearbeitung konturierter Metallwerkstücke

### Ihre Vorteile

- Sehr lange Standzeiten mit gleichbleibend hohen Oberflächenqualitäten
- Besonders widerstandsfähig bei großen Belastungen
- Hohe Anpassungsfähigkeit an enge Konturen und Radien
- Top Preis-/Leistungsverhältnis



#### WEBRAX-AN 701 FLEX

#### WETTBEWERB

	WEBRAX-AN 701 FLEX	WETTBEWERB
Anwendung	Automatisiertes Finishen von Messerrücken Körnung „Fine“ (+ 180)	
Oberflächenqualität	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
Standzeit	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
Preis-/Leistungsverhältnis	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■



for an  
excellent finish

# WEBRAX-AN 701 FLEX

Flexible Vliesschleifbänder zur effizienten Oberflächenbearbeitung konturierter Metallwerkstücke

Werkstoffe	Metalle
Werkstücke	Turbinenschaufeln, Haushaltswaren (Messer, Töpfe, Pfannen, Spülen), Türgriffe, Beschläge, Armaturen, Felgen Schweißnähte
Anwendungsbereiche	Manuelle oder robotergestützte Anwendungen zum <ul style="list-style-type: none"><li>• Entgraten</li><li>• Reinigen</li><li>• Mattieren / Finishen</li><li>• Erzeugen definierter Rauheitswerte</li></ul>
Die Vorteile für Sie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hervorragende Oberflächengüte dank gleichmäßiger Vliesstruktur</li><li>• Hohe Anpassungsfähigkeit aufgrund großer Flexibilität des Bandes</li><li>• Reißfestigkeit durch Gewebeverstärkung</li><li>• Wirtschaftliches Schleifen</li></ul>
Schleifkorn	Aluminiumoxid
Bindung	Kunstharz
Unterlage	Gewebeverstärktes Nylon-Vlies
Körnungsbereich und Farbcodes	 Coarse (+ 80)
	 Medium (+ 100)
	 Fine (+ 180)
	 Very fine (+ 280)
Lieferformen	Feilenbänder und Schleifbänder

**HERMES**   
**CONNECT**

**Der schnellste Weg zu Ihren Schleifwerkzeugen!**

Mit Ihrem persönlichen Account für **HERMES CONNECT** erhalten Sie schnell und unkompliziert alle Informationen, Verfügbarkeiten, Lieferzeiten und Preise unserer Produkte und können diese mit wenigen Klicks direkt bestellen.



**HERMES** Schleifmittel GmbH

Taskprüstraße 1 • 22761 Hamburg • Deutschland  
Weitere Informationen, Literatur und Ansprechpartner  
finden Sie auf [hermes-schleifwerkzeuge.com](https://www.hermes-schleifwerkzeuge.com)

