

**3M****Nastro di tela abrasiva in tessuto non tessuto (A) DF-BL, 13×305 mm,  
Confronto granulometrico: 100****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	558476 100
GTIN	4046719327676
Classe articolo	53M

**Descrizione****Esecuzione:**

Nastro di tela abrasiva in tessuto non tessuto flessibile e resistente agli strappi con elevata **stabilità dei bordi**.

Nastro in tela flessibile per l'utilizzo su macchine a conduzione manuale.

Tela di nylon sintetico con grana abrasiva in legante di resina sintetica, elevata durata, **finitura superficiale uniforme, ridotto sviluppo di calore**.

**Uso:**

Per eseguire lavori di sbavatura, opacizzazione e finitura. La **base di tessuto poco elastico** è particolarmente adatta a sopportare sollecitazioni molto forti sulle rettificatrici ad aria compressa.

**Descrizione tecnica**

Confronto granulometrico	100
Colore	marrone
Esecuzione	A coarse

Grado di finezza	grosso
Serie	DF-BL
Sigla materiale abrasivo	A
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Larghezza nastro di tela abrasiva	13 mm
Lunghezza nastro di tela abrasiva	305 mm
Attributo del nome del prodotto	13x305 mm
Tipo di prodotto	Nastro di tela abrasiva in tessuto

### Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Al/Mg	idoneo	20-25 m/s	
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	20 m/s	P
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	idoneo	20 m/s	P
Acciaio < 55 HRC	idoneo	20 m/s	H
Acciaio < 60 HRC	idoneo	20 m/s	H
Acciaio < 67 HRC	idoneo	20 m/s	H
INOX	idoneo	20 m/s	
Ti	idoneo	20 m/s	
GG(G)	idoneo	20 m/s	K
CuZn	idoneo	20 m/s	N
Alluminio, CFRP	idoneo	20 m/s	
Legno	idoneo	20 m/s	
Vernice	idoneo	20 m/s	
Uni	idoneo	20 m/s	
a secco	idoneo		