

16

Disques de polissage feuilles de coton



■ Disques en feuilles de coton non cousues Modèles FUC

Modèles FUC C1A & FUC TC

- Disques conventionnels non cousus, réalisés à partir de feuilles de coton de polissage de premier choix. Ces disques sont à utiliser en paquets serrés entre flasques.
- Disques prêts à l'emploi, aucune préparation n'est nécessaire.
- A utiliser avec de la pâte de polissage.



■ Disque en feuilles de Coton cousues Modèles FTC

- Les disques en coton sont conçus pour former une roue de polissage
- Plusieurs coutures concentriques assurent à la roue une très bonne tenue
- Le coton cousu est moins souple que les disques empilés serrés entre flasques mais toutefois plus souple que les feutres de polissage
- Epaisseurs réalisables entre 5 & 24 mm alésage direct
- Epaisseurs réalisables entre 8 & 24 mm avec centre carton
- **Types de coton utilisé en standard C1A & C1T** (autre sur demande)
- **Imprégnations** : Nous consulter
- **Pâte à polir** voir page 15
- **Accessoires** : Flasques de serrage voir page 25



Codification VT GM (Disque en coton)

Diam. en mm	Alés. mm	Type coton	Réf. Commerciale	Référence Flasques de serrage
100	20	C1A	FUC AD 100/20/C1A	727000
	20	TC	FUC AD 100/20/TC	
	29	TF	FUC AD 100/20/TF	
150	20	C1A	FUC AD 150/20/C1A	727015
	20	TC	FUC AD 150/20/TC	
	20	TF	FUC AD 150/20/TF	
200	32	C1A	FUC AD 200/32/C1A	727016
	32	TC	FUC AD 200/32/TC	
	32	TF	FUC AD 200/32/TF	
250	32	C1A	FUC AD 250/32/C1A	727017
	32	TC	FUC AD 250/32/TC	
	32	TF	FUC AD 250/32/TF	

Autres dimensions et coton sur demande avec un minimum de conditionnement. Les disques FUC sont avec alésage direct.
C1A = Coton pour polissage normal sur non ferreux et acier
TF = Coton pour pré-polissage
TC = Coton gratté pour super finition et poil miroir
Nos disques en feuilles sont livrés par paquets de 50 feuilles minimum (voir conditionnement dans tarif)
Nota : les flasques de serrage sont livrées par 2. Les feuilles peuvent être assemblées sur tube avec moyeu pour avoir des épaisseurs à la demande.

Codification VT GM (Disque en coton)

Diam. en mm	Alés. mm	Type coton	Réf. Commerciale	Référence Flasques de serrage
150	20	C1A	FTC AD 150/20/C1A/CS10/E20	727015
	20	TC	FTC AD 150/20/C1A/CS10/E20	
	20	TF	FTC TM 150/63*20/C1A/CS10/E20	
	20	C1A	FTC TM 150/63*20/TF/CS10/E20	
200	32	TC	FTC AD 200/32/C1A/CS10/E20	727016
	32	TF	FTC AD 200/32/C1A/CS10/E20	
	32	C1A	FTC TM 200/80*32/C1A/CS10/E20	
250	32	TC	FTC TM 200/80*32/TF/CS10/E20	727017
	32	TF	FTC AD 250/32/C1A/CS10/E20	
	32	C1A	FTC AD 250/32/TF/CS10/E20	
	32	TC	FTC TM 250/80*32/CS10/E20	
250	32	TF	FTC TM 250/80*32/TF/CS10/E20	
	32	C1A	FTC AD 250/32/TF/CS10/E20	
	32	TC	FTC TM 250/80*32/CS10/E20	

Autres dim. et coton sur demande avec un minimum de conditionnement.
C1A = Coton pour polissage normal sur non ferreux et acier
TF = Coton pour pré-polissage
TM = Montage sur tube avec moyeu plat
AD = Alésage direct
Nos disques en feuilles sont livrés par paquets de 50 feuilles minimum (voir conditionnement dans tarif)
Nota : les flasques de serrage sont livrées par 2. Les disques AD peuvent être assemblées sur tube avec moyeu pour avoir des épaisseurs à la demande multiple de 18 mm.