

<b>Disques Lamelles :</b> .....	<b>2</b>
Zirconium.....	2
Zirconium Endurance.....	2
<b>Bandes Papier :</b> .....	<b>3</b>
<b>Bandes Toile :</b> .....	<b>3</b>
Corindon .....	3
Zirconium.....	4
Céramique.....	5
<b>Disques Fibre :</b> .....	<b>6</b>
Corindon .....	6
Zirconium.....	6
Zirconium Lubrifié.....	7
Céramique.....	7
<b>Disques Velcro :</b> .....	<b>8</b>
Corindon .....	8
Corindon Lourd.....	8
Zirconium.....	9
Net.....	10
<b>Roues à lamelles.....</b>	<b>11</b>
Corindon .....	11
Trinyl-Toile.....	11
Trinyl.....	12
<b>Rouleau Papier.....</b>	<b>13</b>
Corindon .....	13
<b>Rouleau Toile.....</b>	<b>13</b>
Corindon .....	13
Net.....	14
Trynil.....	14
<b>Accessoires .....</b>	<b>15</b>
Plateau Disque Fibre.....	15
Plateau Disque Velcro.....	15
Toile graphite.....	15
Kit de conversion.....	15
Porte-manchon.....	15
Interface .....	15

### Disques Lamelles :

#### Zirconium

**Modèle :** Z

**Description :** Abrasif zirconium sur support toile

**Grain disponible :** de 36 à 120

**Avantage :**

Ponçage rapide

Gain économique

Gain de productivité

**Application :** Utilisation avec une meuleuse d'angle.

Mise à niveau des cordons de soudure.

Ponçage de surface

Rectification des surfaces et arêtes.

**Matériaux :**

Acier carbone, Inox, Fonte, acier doux, aluminium...

**Produits disponibles :**

Disques 125 ou 180 mm

Forme plate ou bombé

Conditionnement : 10



Produits en stock :

Référence	Dimension	Grain					Forme	Colisage
		36	40	60	80	120		
<a href="#">DLP125ZXX</a>	125 mm		X	X	X	X	Plat	10
<a href="#">DLP180ZXX</a>	180 mm		X				Plat	10
<a href="#">DLB125ZXX</a>	125 mm	X	X	X	X	X	Bombé	10
<a href="#">DLB180ZXX</a>	180 mm	X	X				Bombé	10

#### Zirconium Endurance

**Modèle :** Z...E

**Description :** Abrasif Zirconium sur support toile

**Grain disponible :** de 40 à 80

**Avantage :**

Toile de très haute gamme.

Plus de 40 % d'abrasif en plus en comparaison à un disque traditionnel (nombre de lamelle et taille)

Ponçage rapide

Gain économique

Gain de productivité

**Application :** Utilisation avec une meuleuse d'angle.

Mise à niveau des cordons de soudure.

Ponçage de surface, Rectification des surfaces et arêtes.

**Matériaux :**

Acier carbone, Inox, Fonte, acier doux, aluminium...

**Produits disponibles :**

Disques

Forme plate ou bombé

Conditionnement : 20



Produits en stock :

Référence	Dimension	Grain			Forme	Colisage
		40	60	80		
<a href="#">DLP125ZXXE</a>	125 mm	X	X	X	Plat	20
<a href="#">DLP180ZXXE</a>	180 mm	X			Plat	20
<a href="#">DLB125ZXXE</a>	125 mm	X	X	X	Bombé	20

**Modèle :** AO

**Description :** Abrasif corindon structure ouverte sur support papier

**Grain disponible :** de 40 à 400

**Avantage :** Anti-chargement et produit anti-statique

Donne un meilleur ponçage et un environnement de travail plus propre  
durée de vie importante et absence de brûlure

### Bandes Papier :

**Application :** Ponçage de surface, bords et profils  
En bande large pour le ponçage des panneaux dans l'industrie du meuble

**Matériaux :** Bois tendre, Placage, textile ou l'industrie de cuir, peintures, plastique

**Produits disponibles :**

Bande standard et longue : BP

Bande large : BPL

Conditionnement : 10



**Modèle :** AOX

**Description :** Abrasif corindon structure ouverte sur support toile lourde

**Grain disponible :** de 36 à 320

**Avantage :** Anti-chargement et produit anti-statique

Donne un meilleur ponçage et un environnement de travail plus propre

Abrasif de haute résistance, très longue durée de vie

Haute performance et bonne finition

### Bandes Toile :

#### Corindon

**Application :** Ponçage de surface, bords et profils

**Matériaux :** Bois massif, contre-plaqué, Placage, textile ou l'industrie de cuir, plastique

**Produits disponibles :**

Bande standard et longue : BT

Bande large : BTL

Conditionnement : 10



**Produits en stock :**

Référence	Dimension	Grain	Colisage
<a href="#">BT100X610AOX40TT</a>	100 X 610	40	10
<a href="#">BT100X610AOX60TT</a>	100 X 610	60	10
<a href="#">BT100X610AOX80TT</a>	100 X 610	80	10
<a href="#">BT100X610AOX100TT</a>	100 X 610	100	10
<a href="#">BT100X610AOX120TT</a>	100 X 610	120	10

**Modèle :** AFF

**Description :** Abrasif corindon structure ouverte sur support toile super flexible

**Grain disponible :** de 60 à 600

**Avantage :** traitement anti-dérapant.

Très bonne résistance à l'usure.

Meilleure finition de surface

Augmentation de la productivité.

**Application :** Ponçage à sec, peu d'échauffement.

**Matériaux :** Acier traité, Inox, coutellerie, acier au carbone et moulé et bois dur

**Produits disponibles :**

Bande standard et longue : BT

Conditionnement : 10



**Dimensions courantes :**

Référence	Dimension	Grain	Colisage
<a href="#">BT50X1000AFF TT</a>	50 x 1000	60 à 600	10
<a href="#">BT50X2000AFF TT</a>	50 x 2000	60 à 600	10
<a href="#">BT50X4000AFF TT</a>	50 x 4000	60 à 600	10

**Modèle :** AFX

**Description :** Abrasif corindon structure fermée sur support toile lourde

**Grain disponible :** de 36 à 600

**Avantage :** Très bonne résistance à l'usure grâce à sa toile renforcée sur les métaux.

Idéale pour les bandes courtes (limes pneumatiques...)

Meilleure finition de surface

Augmentation de la productivité.

**Produits en stock :**

**Application :** Ébavurage de pièces forgées ou moulées  
Polissage de surface.

**Matériaux :** Inox, acier au carbone et bois dur

**Produits disponibles :**  
Bande standard (lime...): BT  
Conditionnement : 10



<u>Référence</u>	<u>Dimension</u>	<u>Grain</u>	<u>Colisage</u>
<a href="#">BT20X520AFX60TT</a>	20 x 520	60	10

## Zirconium

**Modèle :** ZFX

**Description :** Abrasif zirconium structure ouverte sur support toile lourde

**Grain disponible :** de 24 à 150

**Avantage :**

Très bonne performance

Résistant à l'eau

Excellent rapport qualité prix.

**Application :** Utilisation à sec et humide  
Ébavurage de pièces forgées ou moulées  
Polissage de surface

**Matériaux :**

Acier au carbone bas, cobalt, alliages de nickel, Fonte malléable, Bois dur, **tonnellerie**, Titane

**Produits disponibles :**  
Bande standard et longue : BT  
Bande large : BTL  
Conditionnement : 10



**Produits en stock :**

<u>Référence</u>	<u>Dimension</u>	<u>Grain</u>									<u>Colisage</u>
		24	36	40	50	60	80	100	120		
<a href="#">BT40X2000ZFX TT</a>	40 x 2000						X				10
<a href="#">BT50X314ZFX TT</a>	50 x 314							X	X		10
<a href="#">BT50X2500ZFX TT</a>	50 x 2500		X								10
<a href="#">BT54X533ZFX TT</a>	54 x 533						X				10
<a href="#">BT60X3000ZFX TT</a>	60 x 3000							X			10
<a href="#">BT75X2000ZFX TT</a>	75 x 2000		X	X		X	X		X		10
<a href="#">BT75X2500ZFX TT</a>	75 x 2500					X	X				10
<a href="#">BT75X3500ZFX TT</a>	75 x 3500			X	X	X					10
<a href="#">BT90X400ZFX TT</a>	90 x 400					X					10
<a href="#">BT100X1500ZFX TT</a>	100 x 1500					X					10
<a href="#">BT100X2350ZFX TT</a>	100 x 2350		X				X				10
<a href="#">BT100X2500ZFX TT</a>	100 x 2500		X			X					10
<a href="#">BT100X2750ZFX TT</a>	100 x 2750		X	X			X		X		10
<a href="#">BT100X2965ZFX TT</a>	100 x 2965							X			10
<a href="#">BT100X2980ZFX TT</a>	100 x 2980			X			X				10
<a href="#">BT100X3000ZFX TT</a>	100 x 3000	X	X	X		X	X	X	X		10
<a href="#">BT100X3500ZFX TT</a>	100 x 3500		X				X				10
<a href="#">BT100X3950ZFX TT</a>	100 x 3950		X				X				10
<a href="#">BT150X2500ZFX TT</a>	150 x 2000		X								10

**Modèle :** ZFH+

**Description :** Abrasif zirconium structure fermée sur support polyester

**Grain disponible :** de 24 à 120

**Avantage :**

Très bonne performance.  
Résistant à l'eau et huile  
Augmente la productivité  
Support stable à l'échauffement.

**Application :** Utilisation à sec et humide  
Ébavurage de pièces forgées ou moulées  
Polissage intensif à forte pression

**Matériaux :**

Acier au carbone bas, cobalt, alliages de nickel, Fonte malléable, Bois dur, ébavurage intensif, Titane

**Produits disponibles :**

Bande standard et longue : BT  
Bande large : BTL  
Conditionnement : 10



Produits en stock :

Référence	Dimension	Grain								Colisage
		24	36	40	50	60	80	100	120	
<a href="#">BT100X610ZFH+ TT</a>	100 x 610				X	X	X	X		10
<a href="#">BT120X5200ZFH+ TT</a>	120 x 5200							X		10

**Modèle :** ZOF

**Description :** Abrasif zirconium structure ouverte sur support polyester flexible

**Grain disponible :** de 60 à 2000

**Avantage :**

Très bonne performance.  
Haut pouvoir d'enlèvement  
Anti-encrassement.

**Application :** Utilisation à sec et humide  
Ponçage de surface, bords.

**Matériaux :**

Peinture, réparation industrie, coutellerie.

**Produits disponibles :**

Bande standard et longue : BT  
Conditionnement : 10



**Dimensions courantes :**

Référence	Dimension	Grain	Colisage
<a href="#">BT50X1000ZOF TT</a>	50 x 1000	60 à 600	10
<a href="#">BT50X2000ZOF TT</a>	50 x 2000	60 à 600	10
<a href="#">BT50X4000ZOF TT</a>	50 x 4000	60 à 600	10

## Céramique

**Modèle :** SFHL

**Description :** Abrasif céramique structure fermée avec support polyester.

**Grain disponible :** de 24 à 120

**Avantage :** ponçage de haute performance avec un faible coût économique.

Durée de vie importante. Gain de productivité.  
Produit stable et résistant. S'utilise à faible pression.

Enlèvement de matière élevée avec peu d'échauffement grâce son additif.

**Application :** Ponçage à sec uniquement.  
Ébavurage de pièces forgées ou moulées

**Matériaux :** Acier inoxydable, alliages sensible à la chaleur, acier à bas carbone, bois

**Produits disponibles :**

Bande standard et longue : BT  
Bande large : BTL  
Conditionnement : 10



**Dimensions courantes :**

Référence	Dimension	Grain	Colisage
<a href="#">BT75X2000SFHL TT</a>	75 x 2000	24 à 120	10
<a href="#">BT100X3000SFHL TT</a>	100 x 3000	24 à 120	10
<a href="#">BT150X2000SFHL TT</a>	150 x 2000	24 à 120	10



**Modèle :** SFJ

**Description :** Abrasif céramique structure fermée avec support toile super flexible.

**Grain disponible :** de 60 à 120

**Avantage :** Ponçage de haute performance.

Durée de vie importante. Gain de productivité.

S'utilise à faible pression.

Enlèvement de matière élevée avec peu d'échauffement grâce son additif.

**Application :** Ponçage à sec uniquement.

Ébavurage de pièces forgées ou moulées

**Matériaux :** Acier inoxydable, alliages sensible à la chaleur, acier à bas carbone, **coutellerie**

**Produits disponibles :**

Bande standard et longue : BT

Conditionnement : 10



Dimensions courantes :

<u>Référence</u>	<u>Dimension</u>	<u>Grain</u>	<u>Colisage</u>
BT50X1000SFJ TT	50 x 1000	60 à 120	10
BT50X2000SFJ TT	50 x 2000	60 à 120	10
BT50X4000SFJ TT	50 x 4000	60 à 120	10

**Disques Fibre :**

### Corindon

**Application :** Utilisation avec une meuleuse d'angle.

Mise à niveau des cordons de soudure.

Ponçage de surface

Rectification des surfaces et arêtes.

**Matériaux :**

Fonte, acier doux, aluminium, métaux non ferreux et bois.

**Produits disponibles :**

Disques

Conditionnement : 25



**Modèle :** A

**Description :** Abrasif corindon sur support fibre

**Grain disponible :** de 16 à 150

**Avantage :**

Ponçage rapide

Gain économique

Gain de productivité

Produits en stock :

<u>Référence</u>	<u>Dimension</u>	<u>Grain</u>							<u>Colisage</u>
		16	24	36	50	60	80	100	
DF180AXX	180 mm	X	X	X	X	X	X	X	25

### Zirconium

**Application :** Utilisation avec une meuleuse d'angle.

Mise à niveau des cordons de soudure.

Ponçage de surface, Rectification des surfaces et arêtes.

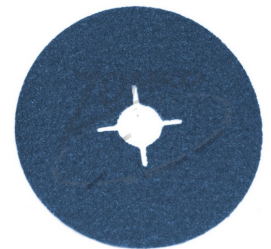
**Matériaux :**

Acier au carbone, métaux ferreux acier de forge, matériaux haute température

**Produits disponibles :**

Disques

Conditionnement : 25



**Modèle :** Z

**Description :** Abrasif Zirconium sur support fibre

**Grain disponible :** de 24 à 120

**Avantage :**

Ponçage rapide

Gain économique

Gain de productivité

Produits en stock :

<u>Référence</u>	<u>Dimension</u>	<u>Grain</u>							<u>Colisage</u>
		24	36	50	60	80	100	120	
DF125ZXX	125 mm	X	X	X	X	X	X	X	25
DF180ZXX	180 mm	X	X	X	X	X			25

### Zirconium Lubrifié

**Modèle :** ZL

**Description :** Abrasif Zirconium sur support fibre avec agent actif refroidissant

**Grain disponible :** de 24 à 120

**Avantage :**

Ponçage rapide

Longue durée de vie

Usage universel

Gain de productivité

**Application :** Utilisation avec une meuleuse d'angle.

Mise à niveau des cordons de soudure. Enlèvement du bleu de soudure

Ponçage de surface Rectification des surfaces et arêtes.

**Matériaux :**

Acier non allié, faiblement allié.

Métaux non ferreux

**Produits disponibles :**

Disques

Conditionnement : 25



Produits en stock :

Référence	Dimension	Grain						Colisage
		24	36	50	60	80	100	
DFE125ZL	125 mm		X		X	X		50
DFE180ZL	180 mm		X	X	X	X		50

**Modèle :** ZFL

**Description :** Abrasif Zirconium sur support fibre avec agent actif refroidissant

**Grain disponible :** de 24 à 120

**Avantage :**

Ponçage agressif

Longue durée de vie

Faible échauffement

Gain de productivité

**Application :** Utilisation avec une meuleuse d'angle.

Mise à niveau des cordons de soudure. Enlèvement du bleu de soudure

Ponçage de surface. Rectification des surfaces et arêtes.

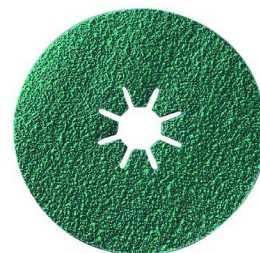
**Matériaux :**

Aciers hautement alliés. Métaux non ferreux et autres métaux difficiles à usiner.

**Produits disponibles :**

Disques

Conditionnement : 25



Produits en stock :

Référence	Dimension	Grain					Colisage
		36	60	80	100	120	
DFE125ZFL	125 mm	X		X			50
DFE180ZFL	180 mm						50

### Céramique

**Modèle :** SL+

**Description :** Abrasif céramique sur support fibre avec agent actif refroidissant

**Grain disponible :** de 36 à 120

**Avantage :** Idéal pour les ponçages difficiles

Grâce à sa nouvelle technologie, ce disque s'échauffe très peu et sa longévité. Moins de risque de coloration sur les inox.

Disque endurant et agressif idéal pour l'acier inoxydable et les alliages difficiles à usiner

Gain de productivité

**Application :** Utilisation avec une meuleuse d'angle.

Préparation avant soudure. Enlèvement du bleu de soudure.

Ponçage de surface (ébavurage, décapage et finition)

Rectification des surfaces et arêtes.

**Matériaux :**

Acier, acier hautement allié, inox...

**Produits disponibles :**

Disques

Conditionnement : 50

A utiliser avec plateau ventilé :

PDF125R



Produits en stock :

Référence	Dimension	Grain				Colisage
		36	60	80	120	
DFE125SL+	125 mm	X	X	X	X	50
DFE180SL+	180 mm	X				50

### Disques Velcro :

#### Corindon

**Modèle :** N

**Description :** Abrasif corindon structure ouverte sur support papier

**Grain disponible :** de 40 à 800

**Disposition :**

T0 : sans trou

T6+1 : 6+1 trous « central »

T8+1 : 8+1 trous « central »

**Avantage :**

Très bonne performance.

Haut pouvoir d'enlèvement

Pouvoir Anti-encrassement.

**Application :** Utilisation à sec

Ponçage de surface. Préparation pour primaire, peinture et vernis avant mise en peinture

**Matériaux :**

Métaux, bois, carrosserie auto.

**Produits disponibles :**

Disques

Conditionnement : 100

**Produits en stock :**



Référence	Dimension	Grain												Colisage		
		40	60	80	100	120	150	180	220	240	320	400	600		800	
VEL150NXXT0																
VEL150NXXT6+1	150 mm	X	X	X	X	X	X									
VEL150NXXT8+1																100

#### Corindon Lourd

**Modèle :** GL

**Description :** Abrasif corindon structure ouverte sur support papier grammage lourd

**Grain disponible :** de 40 à 400

**Disposition :**

T0 : sans trou

T6+1 : 6+1 trous « central »

T8+1 : 8+1 trous « central »

**Avantage :** Anti-chargement et produit antistatique

Donne un meilleur ponçage et un environnement de travail plus propre  
durée de vie importante et absence de brûlure

**Application :** Utilisation à sec

Ponçage de surface, bords et profils dans l'industrie du meuble

**Matériaux :** Bois tendre, Placage, textile ou l'industrie de cuir, peintures, plastique

**Produits disponibles :**

Disques 150

Delta 83 mm

Conditionnement : 100

**Produits en stock :**



Référence	Dimension	Grain										Colisage			
		40	60	80	100	120	150	180	220	240	320		400		
VEL150GLXXT0															
VEL150GLXXT6+1	150 mm	X	X	X		X									100
VEL150GLXXT8+1															
VEL180GLXXT0	180 mm	X			X										100
VELD83GLXXT0	83			X	X	X									100



### Zirconium

**Modèle :** AE

**Description :** Abrasif zirconium structure ouverte sur support polyester

**Grain disponible :** de 40 à 2000

**Disposition :**

T0 : sans trou

T6+1 : 6+1 trous « central »

T8+1 : 8+1 trous « central »

**Avantage :**

Très bonne performance.

Haut pouvoir d'enlèvement

Anti-encrassement.

**Application :** Utilisation à sec et humide

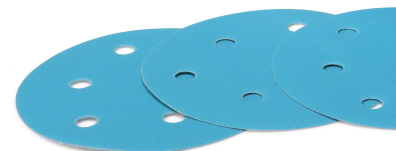
Ponçage de surface.

**Matériaux :**

Métaux, métaux de haute qualité,

bois dure. Peinture, réparation

industrie, **coutellerie**.



**Produits disponibles :**

Disques

Conditionnement : 100

**Produits en stock :**

Référence	Dimension	Grain												Colisage	
		40	60	80	100	120	150	180	220	240	320	400	600		800
<a href="#">VEL150AEXXT0</a>	150 mm	X	X	X		X				X	X	X			
<a href="#">VEL150AEXXT6+1</a>		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	100
<a href="#">VEL150AEXXT8+1</a>		X	X	X											

**Modèle :** Z

**Description :** Abrasif zirconium structure ouverte sur support lourd

**Grain disponible :** de 36 à 150

**Disposition :**

T0 : sans trou

T6+1 : 6+1 trous « central »

T8+1 : 8+1 trous « central »

**Avantage :**

Très bonne performance

Résistant à l'eau

Excellent rapport qualité prix.

**Application :** Utilisation à sec et humide

Ponçage de surface.

**Matériaux :**

Acier au carbone bas, cobalt,

alliages de nickel, Fonte

malléable, Bois dur, **tonnellerie**,

Titane.



**Produits disponibles :**

Disques

Conditionnement : 100

**Produits en stock :**

Référence	Dimension	Grain							Colisage			
		36	40	60	80	100	120	150				
<a href="#">VEL150ZXXT0</a>	150 mm		X	X				X				
<a href="#">VEL150ZXXT6+1</a>						X						100
<a href="#">VEL150ZXXT8+1</a>												

### Net

**Modèle :** N

**Description :** Oxyde d'aluminium semi-friable dur support toile. Structure réticulée permettant un travail sans poussière avec un pouvoir abrasif très élevé.

**Grain disponible :** de 80 à 600

**Avantage :**

Aspiration de la poussière sur toute la surface  
Rendement de ponçage élevé sans encrassement  
Extrêmement efficace  
Grande résistance au déchirement grâce au support réticulé.

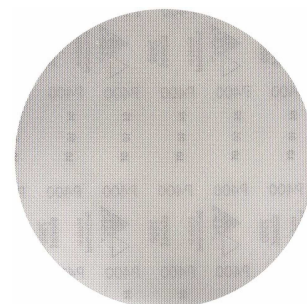
**Application :** Décapage de revêtement. Ponçage peinture, vernis, mastic, d'apprêts et plastiques. Ponçage de primaire. Egrenage des vernis. Ponçage fin des bois massifs, contreplaqué, plaque de plâtre...

**Matériaux :**

Bois durs, Bois résineux, vernis, plaque de plâtre, placo, apprêts.

**Produits disponibles :**

Disque diamètre 150- 225 m  
Rectangulaire 70x125 ; 70x198 mm  
Conditionnement : 50



**Produits en stock :**

<u>Référence</u>	<u>Dimension</u>	<u>Grain</u>										<u>Colisage</u>
		80	100	120	150	180	220	240	320	400	600	
<a href="#">VELNET150NXX</a>	150 mm	X	X	X		X		X	X	X		50
<a href="#">VELNET225NXX</a>	225 mm	X			X		X					50
<a href="#">VELNETR70X125NXX</a>	70 x 125											50
<a href="#">VELNETR70X198NXX</a>	70 x 198								X			50

### Roues à lamelles

### Corindon

**Modèle :** A

**Description :** Abrasif corindon sur support toile flexible.

**Grain disponible :** de 40 à 120

**Avantage :**

Parfaite flexibilité afin de s'adapter aux profils irréguliers

Surchauffe minimum grâce à une ventilation constante

Capacité de ponçage et de finition optimum.

**Application :** finition, ébarbage léger, nettoyage ou préparation pour traitement successifs (chromage, vernissage) de pièces ou de surfaces difficiles à atteindre (tuyaux, cylindres, moulures...) ou formes irrégulières.

**Matériaux :**

Acier inoxydable et non, alliage léger, bois...

**Produits disponibles :**

Conditionnement : 10



Produits en stock :

Référence	Dimension Diamètre x épaisseur	Grain				Colisage
		40	60	80	120	
<a href="#">RLT30X20AXX</a>	30 x 20	X	X	X	*	10 *sur commande XX grain à préciser Autres dimensions sur demande
<a href="#">RLT60X30AXX</a>	60 x 30	X	X	*	X	
<a href="#">RLT60X40AXX</a>	60 x 40	X	X	X	*	
<a href="#">RLT80X30AXX</a>	80 x 30	*	X	X	*	
<a href="#">RLT80X40AXX</a>	80 x 40	X	X	X	*	
<a href="#">RLT80X50AXX</a>	80 x 50	X	X	X	X	

### Trinyl-Toile

**Modèle :** A...

**Description :** Abrasif corindon sur support toile flexible combiné du tissu non tissé

**Grain disponible :** de 40 à 120

**Avantage :**

Application sans échauffement et réduction des contraintes thermiques de la pièce.

Pas d'encrassement de la roue

**Application :** Nettoyage de métaux oxydés. Brossage sans trace des aciers inoxydables (Effets brossés). Elimination des rayures, nettoyage des soudures. Permet l'enlèvement de matière grâce à la toile.

**Matériaux :**

Acier inoxydable et non, alliage léger

**Produits disponibles :**

Conditionnement : 10



Produits en stock :

Référence	Dimension Diamètre x épaisseur	Grain			Colisage
		AC/1 Grossière	AM Moyenne	AF Fin	
<a href="#">RLSBM40X20XX</a>	40 x 20	*	X	*	10 *sur commande XX grain à préciser Autres dimensions sur demande
<a href="#">RLSBM60X30XX</a>	60 x 30	X	X	*	
<a href="#">RLSBM60X40XX</a>	60 x 40	X	*	*	
<a href="#">RLSBM80X50XX</a>	80 x 50	*	X	*	

### Trinyl

**Modèle :** A...

**Description :** roue constituée de tissu non tissé

**Grain disponible :** moyen à très fin

**Avantage :**

Application sans échauffement et réduction des contraintes thermiques de la pièce.

Résistant à l'encrassement

**Application :** nettoyage de métaux oxydés. Brossage sans trace des aciers inoxydables (Effets brossés). Elimination des rayures, nettoyage des soudures. Réalisation état surface brossée

**Matériaux :**

Acier inoxydable et non, alliage léger, vernis et mastic

**Produits disponibles :**

Conditionnement : 10



Produits en stock :

<i>Référence</i>	<i>Dimension Diamètre x épaisseur</i>	<i>Grain</i>			<i>Colisage</i>
		<b>AM Moyenne</b>	<b>AF Fin</b>	<b>AVF Très fin</b>	
<a href="#">RLSB40X20XX</a>	40 x 20	X	X	*	10 *sur commande XX grain à préciser Autres dimensions sur demande
<a href="#">RLSB60X30XX</a>	60 x 30	X	X	*	
<a href="#">RLSB80X50XX</a>	80 x 50	X	*	*	

### Rouleau Papier

## Corindon

**Modèle :** A

**Description :** Abrasif corindon structure ouverte sur support papier

**Grain disponible :** de 40 à 800

**Avantage :**

Très bonne performance.  
Haut pouvoir d'enlèvement  
Pouvoir Anti-encrassement.

**Application :** Utilisation à sec

Ponçage de surface. Préparation pour primaire, peinture et vernis avant mise en peinture

**Matériaux :**

Métaux, bois, carrosserie auto

**Produits disponibles :**

Conditionnement : 1



Produits en stock :

Référence	Dimension	Grain										Colisage	
		40	60	80	100	120	150	180	220	240	320		
RP120X50AXX	120 mm x 50 m												1

### Rouleau Toile

## Corindon

**Modèle :** A

**Description :** Abrasif corindon structure fermée sur support toile coton flexible.

**Grain disponible :** de 40 à 320

**Avantage :**

Parfaite flexibilité afin de s'adapter aux profils irréguliers  
Capacité de ponçage et de finition optimum.

**Application :** finition, ébarbage léger, nettoyage ou préparation pour traitement successifs (chromage, vernissage) de pièces ou de surfaces difficiles à atteindre (tuyaux, cylindres, moulures...) ou formes irrégulières.

**Matériaux :**

Acier inoxydable et non, alliage léger, bois...

**Produits disponibles :**

Conditionnement : 1



Produits en stock :

Référence	Dimension	Grain										Colisage	
		40	60	80	100	120	150	180	220	240	320		
RT38X25AXX	38 mm x 25 m	X	X	X	X	X	X	X			X	X	1
RT120X50AXX	120 mm x 50 m	X	X	X	X	X	X				X		1

**Modèle :** AF

**Description :** Abrasif corindon structure fermée sur support toile coton flexible.

**Grain disponible :** de 60 à 320

**Avantage :** traitement anti-dérapant.

Très bonne résistance à l'usure.

Meilleure finition de surface

Augmentation de la productivité.

**Application :** finition, ébarbage léger, nettoyage ou préparation pour traitement successifs (chromage, vernissage) de pièces ou de surfaces difficiles à atteindre (tuyaux, cylindres, moulures...) ou formes irrégulières.

**Matériaux :**

Acier inoxydable et non, aciers traités, coutelleries, alliage léger, bois dur...

**Produits disponibles :**

Conditionnement : 1



Produits en stock :

Référence	Dimension	Grain										Colisage	
		60	80	100	120	150	180	220	240	320			
RT120X50AFXX	120 mm x 50 m												1



## Net

**Modèle :** N

**Description :** Oxyde d'aluminium semi-friable dur support toile. Structure réticulée permettant un travail sans poussière avec un pouvoir abrasif très élevé.

**Grain disponible :** de 80 à 240

**Avantage :**

Aspiration de la poussière sur toute la surface  
Rendement de ponçage élevé sans encrassement  
Extrêmement efficace  
Grande résistance au déchirement grâce au support réticulé.

**Application :** Décapage de revêtement. Ponçage peinture, vernis, mastic, d'apprêts et plastiques.  
Ponçage de primaire. Egrenage des vernis. Ponçage fin des bois massifs, contreplaqué, plaque de plâtre...

**Matériaux :**

Bois durs, Bois résineux, vernis, plaque de plâtre, placo, apprêts.

**Produits disponibles :**

Rouleau 115 mm x 10 m

Conditionnement : 1



Produits en stock :

<u>Référence</u>	<u>Dimension</u>	<u>Grain</u>						<u>Colisage</u>	
		80	100	120	150	180	220	240	
RNET115X10NXX	115 x 10								1

## Trynil

**Description :** rouleau constitué de tissu non tissé

**Grain disponible :** moyen à très fin

**Avantage :**

Application sans échauffement et réduction des contraintes thermiques de la pièce.  
Résistant à l'encrassement

**Application :** nettoyage de métaux oxydés. Brossage sans trace des aciers inoxydables (Effets brossés). Elimination des rayures, nettoyage des soudures. Réalisation état surface brossée

**Matériaux :**

Acier inoxydable et non, alliage léger, vernis et mastic

**Produits disponibles :**

Rouleau

Conditionnement : 1



Produits en stock :

<u>Référence</u>	<u>Dimension</u>	<u>Grain</u>	<u>information</u>	<u>Colisage</u>
<a href="#">RSB115X10VM</a>	115 mm x 10 m	Vert	Multi-usage	1
<a href="#">RS120X10AVF</a>	120 mm x 10 m	AVF	Rouge Très fin	1
<a href="#">RSB120X10AVFS</a>	120 mm x 10 m	AVFS	Rouge Très fin souple	1
<a href="#">RSB125X10CM</a>	125 mm x 10 m	CM	Gris moyen	1
<a href="#">RSB120X10CVF</a>	120 mm x 10 m	CVF	Gris très fin	1

### Accessoires

## Plateau Disque Fibre

Plateau support disque fibre renforcé rigide idéal pour les disques fibres céramiques et zirconium  
Plateau : M14



Diamètre 125 : [PDF125R](#)

Diamètre 180 : [PDF180R](#)

Plateau support disque fibre semi-rigide.  
Idéal pour les grains fins  
Plateau : M14



Diamètre 125 : [PDF125](#)

Diamètre 180 : [PDF180](#)

## Plateau Disque Velcro

Plateau support disque velcro mi-dur pour toute notre gamme de disques velcro  
Sans trou  
Plateau : M14



Diamètre 125 : [PDV125](#)

Diamètre 150 : [PDV150](#)

Plateau support disque velcro mi-dur pour toute notre gamme de disques velcro  
6 ou 8 trous  
Plateau : 5/16 M8

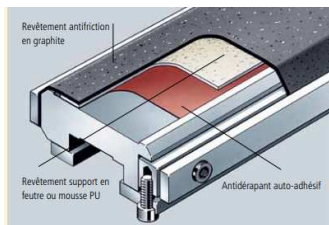


Diamètre 150 (6+1 trous):  
[PDV150-6T](#)

Diamètre 150 (8+1 trous) :  
[PDV150-8+1T](#)

## Toile graphite

Toile graphite : Revêtement antifriction, lamellaire (HD) pour une application générale  
Largeur 150 mm. Disponible en rouleau  
Conditionnement au mètre  
Référence : [TOILEGRAPHITE](#)



## Kit de conversion

Kit de conversion, permettant le montage d'un disque auto-agrippant sur un plateau autocollant.  
Dimension : 700 x 500 mm  
Référence : [KITCONVERSION](#)



## Porte-manchon

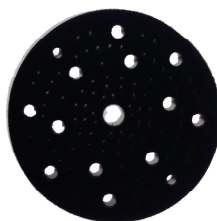
Portes manchons renforcés de forme cylindrique  
dureté 60-70 Shores  
Monté sur tige de 6 mm



<u>Référence</u>	<u>D x L</u>
<a href="#">PM10X20</a>	10 X 20
<a href="#">PM15X30</a>	15 X 30
<a href="#">PM19X25</a>	19 X 25
<a href="#">PM30X30</a>	30 X 30
<a href="#">PM60X30</a>	60 X 30

## Interface

Interface en mousse assurant une répartition uniforme de la pression pour les abrasifs multi-trous ou structure réticulée (VELNET)



<u>Référence</u>	<u>Interface velcro</u>	<u>Interface velcro125</u>
<u>D.</u>	150	125
<u>Nb de trou</u>	103	45
<u>Epaisseur</u>	5 mm	1 mm