



# VOS DISQUES À CHANGEMENT RAPIDE ET NON-TISSÉ



## DISQUE À CHANGEMENT RAPIDE

Technique ++ p. 110

## DISQUE NON-TISSÉ CARBURE DE SILICIUM

Technique ++ p. 112

## SUPPORT SUR TIGE POUR DISQUE À CHANGEMENT RAPIDE

Technique ++ p. 111

## DISQUE NON-TISSÉ CORINDON

Technique ++ p. 112

## AXE DE MONTAGE

Technique ++ p. 111



## DISQUE À CHANGEMENT RAPIDE

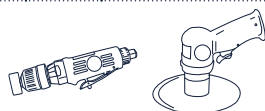
Technique ++

### PONÇAGE, MEULAGE, ÉBAVURAGE - ZIRCONIUM

Ø	Grain	Fixation	UV	MV	MC	Réf. UV
Boîte						
38	P60	Mâle	100	1	1	54206121
	P80	Mâle	100	1	1	54206122
	P120	Mâle	100	1	1	54206123
	P80	Femelle	100	1	1	54206181
	P120	Femelle	100	1	1	54206182
	51	P50	Mâle	100	1	1
P60		Mâle	100	1	1	54206126
P80		Mâle	100	1	1	54206127
P120		Mâle	100	1	1	54206128
P40		Femelle	100	1	1	54206183
P60		Femelle	100	1	1	54206184
76	P80	Femelle	100	1	1	54206185
	P120	Femelle	100	1	1	54206186
	P36	Mâle	50	1	1	54206130
	P60	Mâle	50	1	1	54206131
	P80	Mâle	50	1	1	54206132
	P120	Mâle	50	1	1	54206133
76	P60	Femelle	50	1	1	54206188
	P80	Femelle	50	1	⚠	54206189

⚠ Délai et MC, nous consulter.

**Applications :** acier, inox.



✓ Très bon rendement.



disque à fixation « mâle »



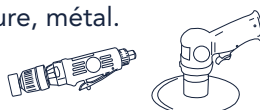
disque à fixation « femelle »

ACIER / INOX

### FINITION - NON-TISSÉ

Ø	Grain	Couleur	Fixation	UV	MV	MC	Réf. UV
Boîte							
51	Gros	Brun	Mâle	50	1	1	54206143
	Gros	Brun	Femelle	50	1	1	54206201
	Moyen	Marron	Femelle	50	1	1	54206202
	Fin	Bleu	Femelle	50	1	1	54206203
76	Moyen	Marron	Mâle	50	1	1	54206149
	Fin	Bleu	Mâle	25	1	4	54206150

**Applications :** carrosserie, peinture, métal.



✓ Ultra précis.



disque à fixation « mâle »



disque à fixation « femelle »

CARROSSERIE

PEINTURE

MÉTAL

## SUPPORT SUR TIGE POUR DISQUE À CHANGEMENT RAPIDE

Technique ++

### POUR DISQUES « MÂLE »

Ø	Ø tige	UV	MV	MC	Réf. UV
Boîte					
38	6	1	5	5	54206230
51	6	1	5	5	54206231
76	6	1	5	5	54206232



fixation pour disque « mâle »

### POUR DISQUES « FEMELLE »

Ø	Ø tige	UV	MV	MC	Réf. UV
Boîte					
38	6	1	5	5	54206235
51	6	1	5	5	54206236
76	6	1	5	5	54206237



fixation pour disque « femelle »

**Applications :** béton, pierre.



✓ Sécurité et confort.

## AXE DE MONTAGE

Technique ++

Ø	UV	MV	MC	Réf. UV
Boîte				
6	1	1	1	54205432
8	1	1	1	54205431



## DISQUE NON-TISSÉ

Technique ++

### CORINDON

Ø	Grain	Ep.	Al.	UV	MV	MC	Réf. UV
Boîte							
150	Gros	6	20,00	1	20	20	54205330
	Moyen	6	20,00	1	20	20	54205331
	Fin	6	20,00	1	20	20	54205332
	Très fin	6	20,00	1	20	20	54205333
200	Gros	6	20,00	1	20	20	54205320
	Moyen	6	20,00	1	20	20	54205321
	Fin	6	20,00	1	20	20	54205322
	Très fin	6	20,00	1	20	20	54205323

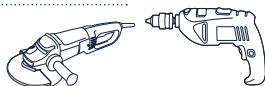


fibre de nylon, résine, oxyde d'aluminium

### CORINDON SUR SUPPORT FIBRE SYNTHÉTIQUE

Ø	Grain	Ep.	Al.	UV	MV	MC	Réf. UV
Boîte							
125	Gros	7	22,23	1	10	10	54206010

**Application :** métaux.



✓ Finition de toutes surfaces courbes.



MÉTAUX

## DISQUE NON-TISSÉ

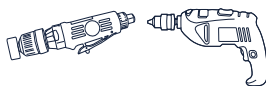
Technique ++

### CARBURE DE SILICIUM

Fibre de nylon, résine, carbure de silicium.

Ø	Grain	Ep.	Al.	UV	MV	MC	Réf. UV
Boîte							
100	Très gros	13	13	1	10	10	54205410
150	Très gros	13	13	1	10	10	54205411

**Applications :** bois, peinture, métal.



✓ Spécial dérouillage des surfaces planes.



Pour optimiser le rendement de la roue et du disque, il est préférable de diviser la vitesse maximale par 2.

BOIS

PEINTURE

### CARBURE DE SILICIUM - SUPPORT FIBRE DE VERRE

Fibre de nylon, résine, carbure de silicium sur support fibre de verre

Ø	Grain	Al.	UV	MV	MC	Réf. UV
Boîte						
115	Très gros	22,23	1	10	10	5295750
125	Très gros	22,23	1	10	10	5295752
178	Très gros	22,23	1	10	10	5295756

**Applications :** bois, peinture, métal, béton.



✓ S'utilise sur tous les matériaux.  
✓ Efficace pour enlever la laitance des bétons.



MÉTAUX

BÉTON

**AUTRES FORMATS ET QUALITÉS :  
CONSULTEZ-NOUS !**