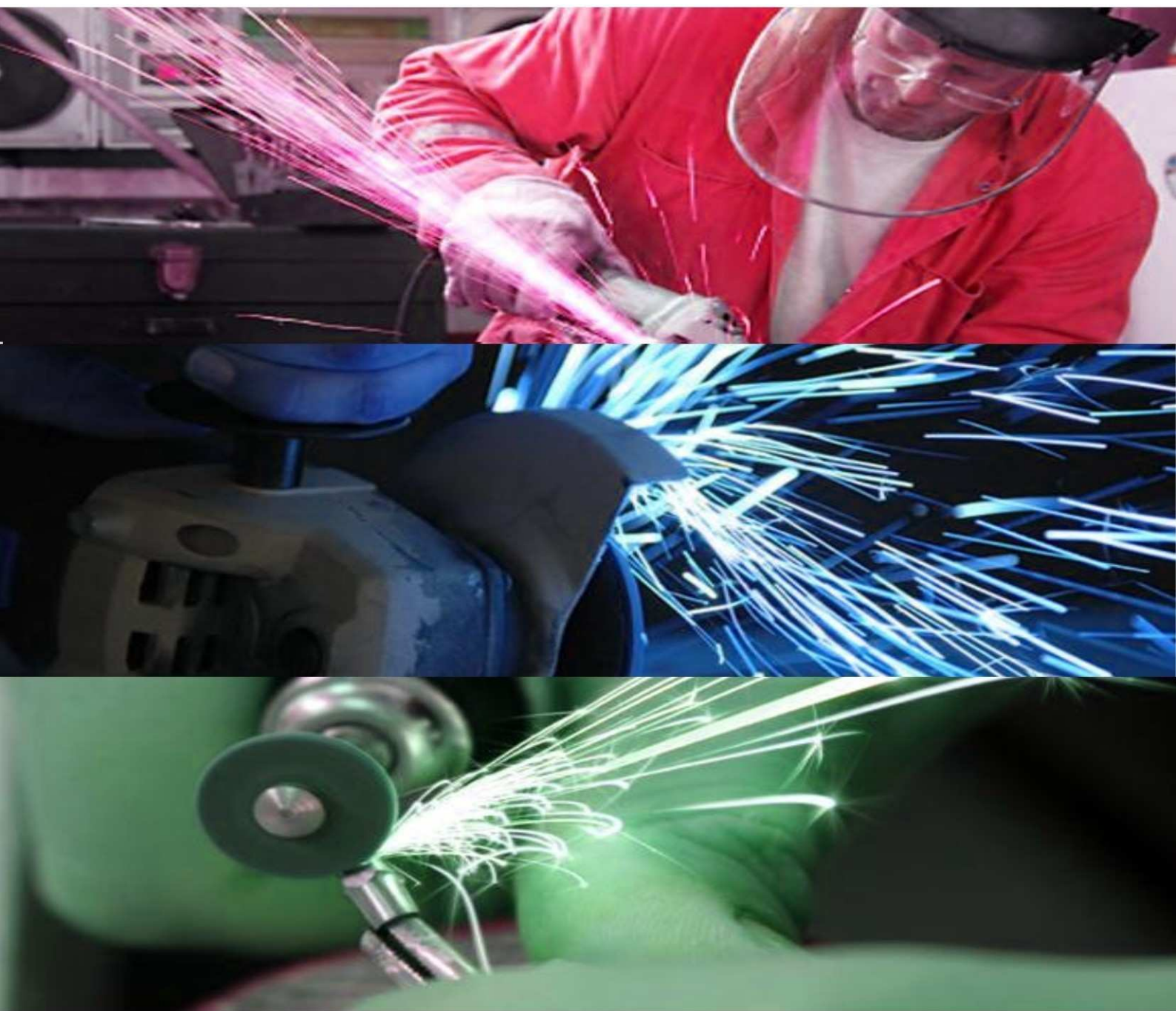


TARIF INDUSTRIE 2008



www.abrasifs-friess.com

Tél. : 02 40 50 78 23 – Fax : 02 40 93 85 72

Email : friess.abrasifs@wanadoo.fr - Site : abrasifs-friess.com

FRIESS abrasifs – ZI de la Croix Rouge - Rue Jean Monnet - 44260 MALVILLE

SARL au capital de 12 000 € - SIRET : 45219890600029 – N°TVA : FR29452198906

Sommaire

TRONCONNAGE

ACIER.....	p 3
ACIER INOX.....	p 4
MATERIAUX - ALU.....	p 5

EBARBAGE

ACIER.....	p 6
ACIER INOX - MATERIAUX.....	p 7
DISQUE RONDEX – PLATEAU.....	p8

DISQUE VELCRO

DISQUE VELCRO Ø 125	p8
PLATEAU VELCRO Ø125 M14.....	p8
DISQUE VELCRO Ø 150.....	p9
PLATEAU VELCRO Ø125/150.....	p9

DISQUE FIBRE

CORINDON – ZIRCON.....	p10
------------------------	-----

DISQUE SEMI FLEXIBLE

CORINDON –CARBURE DE SILICIUM.....	p11
PLATEAU POUR DISQUE FIBRE.....	p11

DISQUE A LAMELLES

CORINDON	p12
ZIRCON.....	p13
ZIRCON (COTON POLYESTER).....	p14
ZIRCON (POLYESTER).....	p15
GAMME PowerEX BASIC.....	p16

ROUE A LAMELLES

ROUE A LAMELLES SUR TIGE CORINDON	p17
ROUE A LAMELLES SUR TIGE NON TISSE.....	p17-18
ROUE A LAMELLES SUR TIGE MIXTE.....	p18
ROUE A LAMELLES CORINDON M14.....	p19
ROUE PAPILLON CORINDON ET ZIRCON M14.....	p19

Disque **Tronçonnage Acier**

SWATY

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND.	P.U/HT
SW4200123	Acier 115 x 3 x 22,2	Déporté	25	0.86
SW4200124	Acier 125 x 3 x 22,2	Déporté	25	0.97
SW4200130	Acier 180 x 3 x 22,2	Déporté	25	1.34
SW4200133	Acier 230 x 3 x 22,2	Déporté	25	2.00
SW41B00025	Acier 230 x 2,5 x 22,2	Déporté	25	2.00
SW- 230222.2	Acier 230 x 2 x 22,2	Déporté	25	2.00

WENDT

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND,	P.U/HT
W70166	Acier 115 x 3 x 22,2	Déporté ou Plat	25	1.22
W70128	Acier 125 x 3 x 22,2	Déporté ou Plat	25	1.31
W70112	Acier 125 x 1,6 x 22,2	Plat	25	1.61
W70130	Acier 180 x 3 x 22,2	Déporté	25	2.22
W70131	Acier 230 x 2 x 22,2	Déporté ou Plat	25	2.77

Disque Tronçonnage Acier Inoxydable

SWATY

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND.	P.U/HT
SW41B00901	Acier Inox 115 x 1 x 22,2	Plat	50	1.26
SW41B01513	Acier Inox 125 x 1 x 22,2	Plat	50	1.26
SW41B01497	Acier Inox 115 x 1.6 x 22,2	Plat	50	1.26
SW41B01498	Acier Inox 125 x 1.6 x 22,2	Plat	50	1.29
SW41B00901	Acier Inox 180 x 1.9 x 22,2	Plat	50	2.06
SW41B00963	Acier Inox 230 x 1.9 x 22,2	Plat	50	2.95

WENDT

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND,	P.U/HT
W70207	Acier Inox 125 x 1 x 22,2	Plat	25	1.61
W70212	Acier Inox 125 x 1.6 x 22,2	Plat	25	1.50
W70312	Acier Inox Extra 125 x 1.6 x 22,2	Plat	25	1.73
W70315	Acier Inox 230 x 2 x 22.2	Plat	25	3.08

Disque Tronçonnage Matériaux

SWATY

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND.	P.U/HT
SW4200125	Matériaux 115 x 3 x 22,2	Déporté	25	0.92
SW4200126	Matériaux 125 x 3 x 22,2	Déporté	25	0.97
SW4200134	Matériaux 180 x 3 x 22,2	Déporté	25	1.40
SW4200135	Matériaux 230 x 3 x 22,2	Déporté	25	2.20

Disque Tronçonnage Aluminium

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND.	P.U/HT
RH-205910	Aluminium XT 24 115 x 1.6 x 22,2	Plat	50	1.43
RH205911	Aluminium XT 24 125 x 1.6 x 22,2	Plat	50	1.50
RH205919	Aluminium XT 24 230 x 1.9 x 22,2	Plat	25	3.52

Disque **Ebarbage Acier**

SWATY

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND.	P.U/HT
SW2700246	Acier 115 x 6 x 22,2	Déporté	25	1.35
SW2700277	Acier 125 x 6 x 22,2	Déporté	25	1.60
SW2700796	Acier 180x 6 x 22,2	Déporté	25	2.26
SW2700254	Acier 230 x 6 x 22.2	Déporté	25	3.63

WENDT

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND,	P.U/HT
W70178	Acier 125 x 6 x 22,2	Déporté	25	2.01
W70186	Acier 230 x 6 x 22,2	Déporté	25	5.00

Disque Ebarbage Acier Inoxydable

SWATY

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND,	P.U/HT
SW-2700067	Acier Inox 125 x 6 x 22,2	Déporté	25	1.77
SW2700332	Acier Inox 230 x 6 x 22,2	Déporté	25	3.58

WENDT

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND,	P.U/HT
W70278	Acier Inox 125 x 6 x 22,2	Déporté	25	2.28
W70286	Acier Inox 230 x 6 x 22,2	Déporté	25	5.90

Disque Ebarbage Matériaux

SWATY

TYPE	TITRE	MOYEU	UNITE COND,	P.U/HT
SW2700082	Matériaux 125 x 6 x 22,2	Déporté	25	1.08
SW2700123	Matériaux 180 x 6 x 22,2	Déporté	25	1.54
SW2700025	Matériaux 230 x 6 x 22,2	Déporté	25	2.38

Disque Rondex

Demi finition

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND,	P.U/HT
SW2900015	Disque rondex \varnothing 115 X 22.2	36/60/100	25	1.89
SW2900030	Disque rondex \varnothing 125 X 22.2	36/60/100	25	2.07
SW2900032	Disque rondex \varnothing 178 X 22.2	36/60/100	25	2.66
CO-PL178RO	Plateau pour disque \varnothing 178		1	6.15

Disque

Velcro pour

Meuleuse d'angle

1815

TYPE	TITRE	Grain	UNITE COND.	P.U/HT
SI-1815125ST24	Disque velcro \varnothing 125 1815	24	50	0.77
SI-1815125ST36	Disque velcro \varnothing 125 1815	36	50	0.74
SI-1815125ST40	Disque velcro \varnothing 125 1815	40	50	0.70
SI-1815125ST60	Disque velcro \varnothing 125 1815	60	50	0.51
SI-1815125ST80	Disque velcro \varnothing 125 1815	80	50	0.49
SI-1815125ST120	Disque velcro \varnothing 125 1815	120	50	0.45

Plateau velcro M14

TYPE	TITRE	UNITE COND,	P.U/HT
FX-36305	\varnothing 125 velcro M14 Dur	1	21.43
FX-36140	\varnothing 125 velcro M14 Souple	1	21.43

Disque **Velcro pour** **Ponceuse Orbitale**

TYPE	TITRE	Grain	UNITE COND,	P.U/HT
LO-DV12540	Disque velcro Ø 125 6/9/Sans Trous	40	50	0.60
LO-DV12560	Disque velcro Ø 125 6/9/Sans Trous	60	50	0.54
LO-DV12580	Disque velcro Ø 125 6/9/Sans Trous	80 et +	50	0.48
LO-DV15040	Disque velcro Ø 150 6/9/Sans Trous	40	50	0.70
LO-DV15060	Disque velcro Ø 150 6/9/Sans Trous	60	50	0.59
LO-DV15080	Disque velcro Ø 150 6/9/Sans Trous	80 et +	50	0.57

Plateau Velcro **Pour Ponceuse** **Orbitale**

TYPE	TITRE	UNITE COND,	P.U/HT
FX-PO125ST	Ø 125 velcro Sans Trous	1	35
FX-PO1258T	Ø 125 velcro 8 Trous	1	35
FX-PO1506T	Ø 150 velcro 6 Trous	1	43
FX-PO1509T	Ø 150 velcro 9 Trous	1	43
FX-PO150ST	Ø 150 velcro Sans Trous	1	43

Disque **Fibre Corindon**

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
CO-FIB2A12536	Etoilé 125 x 22.2	36	25	0.89
CO-FIB2A12550	Etoilé 125 x 22.2	50	25	0.87
CO-FIB2A12560	Etoilé 125 x 22.2	60	25	0.85
CO-FIB2A12580	Etoilé 125 x 22.2	80	25	0.80
CO-FIB2A125120	Etoilé 125 x 22.2	120	25	0.76
CO-496178220036	Etoilé 180 x 22.2	36	25	1.62
CO-FIB2A18060	Etoilé 180 x 22.2	60	25	1.55
CO-FIB2A18080	Etoilé 180 x 22.2	80	25	1.53
CO-FIB2A180120	Etoilé 180 x 22.2	120	25	1.48

Disque Fibre Zircon

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
CO-FIBZI12536	Etoilé 125 x 22.2	36	25	1.44
CO-FIBZI12560	Etoilé 125 x 22.2	60	25	1.31
CO-FIBZI12580	Etoilé 180 x 22.2	80	25	1.26
CO-FIBZI17836	Etoilé 180 x 22.2	36	25	2.58
CO-FIBZI17860	Etoilé 180 x 22.2	60	25	2.36
CO-FIBZI17880	Etoilé 180 x 22.2	80	25	2.29

Disque Semi Flexible **Corindon**

PLAT OU BOMBE

TYPE	TITRE	GRAIN	P.U/HT
AA-A115222	115 x 22.2	24 / 36 / 60	2.31
AA-A125222	125 x 22.2	24 / 36 / 60	2.45
AA-A180222	180 x 22.2	24 / 36 / 60	2.57

Carbure de silicium

PLAT OU BOMBE

TYPE	TITRE	GRAIN	P.U/HT
AA-C115222	115 x 22.2	24 / 36 / 60	2.31
AA-C125222	125 x 22.2	24 / 36 / 60	2.45
AA-C180222	180 x 22.2	16 / 24 / 36 / 60	2.57

Plateau pour **Disque Semi flexible**

TYPE	TITRE	COND.	P.U/HT
CO-PL115SF	Plateau Ø115	1	7.80
CO-PL125SF	Plateau Ø125	1	9.80
CO-PL178SF	Plateau Ø178	1	11.41

Disque à lamelles

Corindon (TOILE COTON)

Plat

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WG28115N040N	Disque à lamelles 115 x 22.2	40	10	2.26
WG28115N060N	Disque à lamelles 115 x 22.2	60	10	2.26
WG28115N080N	Disque à lamelles 115 x 22.2	80	10	2.26
WG28115N0120N	Disque à lamelles 115 x 22.2	120	10	2.26
WG28125N040N	Disque à lamelles 125 x 22.2	40	10	2.88
WG28125N060N	Disque à lamelles 125 x 22.2	60	10	2.88
WG28125N080N	Disque à lamelles 125 x 22.2	80	10	2.88
WG28125N0120N	Disque à lamelles 125 x 22.2	120	10	2.88
WG28178N040N	Disque à lamelles 178 x 22.2	40	10	4.87
WG28125N060N	Disque à lamelles 178 x 22.2	60	10	4.87
WG28125N080N	Disque à lamelles 178 x 22.2	80	10	4.87
WG28125N0120N	Disque à lamelles 178 x 22.2	120	10	4.87

Bombé

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WG29115N040N	Disque à lamelles 115 x 22.2	40	10	2.26
WG29115N060N	Disque à lamelles 115 x 22.2	60	10	2.26
WG29115N080N	Disque à lamelles 115 x 22.2	80	10	2.26
WG29115N0120N	Disque à lamelles 115 x 22.2	120	10	2.26
WG29125N040N	Disque à lamelles 125 x 22.2	40	10	2.88
WG29125N060N	Disque à lamelles 125 x 22.2	60	10	2.88
WG29125N080N	Disque à lamelles 125 x 22.2	80	10	2.88
WG29125N0120N	Disque à lamelles 125 x 22.2	120	10	2.88
WG29178N040N	Disque à lamelles 178 x 22.2	40	10	4.87
WG29125N060N	Disque à lamelles 178 x 22.2	60	10	4.87
WG29125N080N	Disque à lamelles 178 x 22.2	80	10	4.87
WG29125N0120N	Disque à lamelles 178 x 22.2	120	10	4.87

Disque à lamelles

Zircon (TOILE COTON)

Plat

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WG28115R040N	Disque à lamelles 115 x 22.2	40	10	2.40
WG28115R060N	Disque à lamelles 115 x 22.2	60	10	2.40
WG28115R080N	Disque à lamelles 115 x 22.2	80	10	2.40
WG28115R0120N	Disque à lamelles 115 x 22.2	120	10	2.40
WG28125R040N	Disque à lamelles 125 x 22.2	40	10	3.05
WG28125R060N	Disque à lamelles 125 x 22.2	60	10	3.05
WG28125R080N	Disque à lamelles 125 x 22.2	80	10	3.05
WG28125R0120N	Disque à lamelles 125 x 22.2	120	10	3.05
WG28178R040N	Disque à lamelles 178 x 22.2	40	10	5.22
WG28125R060N	Disque à lamelles 178 x 22.2	60	10	5.22
WG28125R080N	Disque à lamelles 178 x 22.2	80	10	5.22
WG28125R0120N	Disque à lamelles 178 x 22.2	120	10	5.22

Bombé

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WG29115R040N	Disque à lamelles 115 x 22.2	40	10	2.40
WG29115R060N	Disque à lamelles 115 x 22.2	60	10	2.40
WG29115R080N	Disque à lamelles 115 x 22.2	80	10	2.40
WG29115R0120N	Disque à lamelles 115 x 22.2	120	10	2.40
WG29125R040N	Disque à lamelles 125 x 22.2	40	10	3.05
WG29125R060N	Disque à lamelles 125 x 22.2	60	10	3.05
WG29125R080N	Disque à lamelles 125 x 22.2	80	10	3.05
WG29125R0120N	Disque à lamelles 125 x 22.2	120	10	3.05
WG29178R040N	Disque à lamelles 178 x 22.2	40	10	5.22
WG29125R060N	Disque à lamelles 178 x 22.2	60	10	5.22
WG29125R080N	Disque à lamelles 178 x 22.2	80	10	5.22
WG29125R0120N	Disque à lamelles 178 x 22.2	120	10	5.22

Disque à lamelles **Zircon** **(TOILE COTON/POLYESTER)**

Plat

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WG38125X40	Disque à lamelles 125 x 22.2	40	10	3.31
WG38125X060	Disque à lamelles 125 x 22.2	60	10	3.31

G38X40 = + DE LAMELLES (MACHINE PUISSANTE)

Bombé

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WG29125XO40	Disque à lamelles 125 x 22.2	40	10	3.31
WG39125X060	Disque à lamelles 125 x 22.2	60	10	3.31

G39X60 = + DE LAMELLES (MACHINE PUISSANTE)

Disque à lamelles

Zircon

(TOILE POLYESTER)

Plat

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WG28125V040	Disque à lamelles 125 x 22.2	40	10	3.23
WG28125V060	Disque à lamelles 125 x 22.2	60	10	3.23

WG28V040 = TOILE TRES RESISTANTE (MACHINE PUISSANTE)

Bombé

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WG29125V040	Disque à lamelles 125 x 22.2	40	10	3.23
WG29125VO60	Disque à lamelles 125 x 22.2	60	10	3.23

WG29V040 = TOILE TRES RESISTANTE (MACHINE PUISSANTE)

Disque à lamelles **PowerEx Basic** **(Zircon)**

Plat

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WG18125E040	Disque à lamelles 125 x 22.2	40	10	2.57
WG18125E060	Disque à lamelles 125 x 22.2	60	10	2.57
WG18125E080	Disque à lamelles 125 x 22.2	80	10	2.57

Bombé

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WG19125E040	Disque à lamelles 125 x 22.2	40	10	2.57
WG19125E060	Disque à lamelles 125 x 22.2	60	10	2.57
WG19125E080	Disque à lamelles 125 x 22.2	80	10	2.57

Roue à lamelles **Corindon**

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WWF30106040	Roue à lamelles 30 x 10 x 6	40>>400	10	1.98
WWF30106060	Roue à lamelles 30 x 10 x 6		10	1.98
WWF30106080	Roue à lamelles 30 x 10 x 6		10	1.98
WWF301060120	Roue à lamelles 30 x 10 x 6		10	1.98
WWF40156040	Roue à lamelles 40 x 15 x 6		10	2.46
WWF40156060	Roue à lamelles 40 x 15 x 6		10	2.46
WWF40156080	Roue à lamelles 40 x 15 x 6		10	2.46
WWF401560120	Roue à lamelles 40 x 15 x 6		10	2.46
WWF50206060	Roue à lamelles 50 x 20 x 6		10	2.96
WWF50206080	Roue à lamelles 50 x 20 x 6		10	2.96
WWF60156060	Roue à lamelles 60 x 15 x 6		10	2.92
WWF60156080	Roue à lamelles 60 x 15 x 6		10	2.92
WWF60206060	Roue à lamelles 60 x 20 x 6		10	3.33
WWF60206080	Roue à lamelles 60 x 20 x 6		10	3.33
WWF60060120	Roue à lamelles 60 x 20 x 6		10	3.33
WWF60306040	Roue à lamelles 60 x 30 x 6		10	3.57
WWF6030060	Roue à lamelles 60 x 30 x 6		10	3.57
WWF60306080	Roue à lamelles 60 x 30 x 6		10	3.57
WWF603060120	Roue à lamelles 60 x 30 x 6		10	3.57
WWF80306040	Roue à lamelles 80 x 30 x 6		10	5.06
WWF80306060	Roue à lamelles 80 x 30 x 6	10	5.06	
WWF80306080	Roue à lamelles 80 x 30 x 6	10	5.06	

**AUTRES DIMENSIONS NOUS
CONSULTER**

Roue Buflex **Non Tissé**

TYPE	TITRE	UNITE COND.	P.U/HT
CI-35AM100.007	Roue Buflex 100 x 40 x 6	5	14.32
CI-35AM10003	Roue Buflex 100 x 80 x 6	5	18.60

Roue à lamelles Non-tissé Nylon

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WWV60306M	Roue à lamelles 60 x 30 x 6	Medium	10	5.02
WWV60306F	Roue à lamelles 60 x 30 x 6	Fine	10	5.02
WWV60306VF	Roue à lamelles 60 x 30 x 6	Very Fine	10	5.02
WWV80506M	Roue à lamelles 80 x 50 x 6	Medium	10	7.93
WWV80506F	Roue à lamelles 80 x 50 x 6	Fine	10	7.93
WWV80506VF	Roue à lamelles 80 x 50 x 6	Very Fine	10	7.93

Roue à lamelles Mixte

TYPE	TITRE	GRAIN	UNITE COND.	P.U/HT
WVK60306MA80	Mixte 60 x 30 x 6	Medium/A80	10	5.81
WVK60306FA150	Mixte 60 x 30 x 6	Fine/A150	10	5.81
WVK60306VFA240	Mixte 60 x 30 x 6	Very Fine/A240	10	5.81
WVK80506MA80	Mixte 80 x 50 x 6	Medium/A80	10	9.12
WVK80506FA150	Mixte 80 x 50 x 6	Fine/A150	10	9.12
WVK80506VFA240	Mixte 80 x 50 x 6	Very Fine/A240	10	9.12

: Autres dimensions nous consulter

Roue à lamelles **Corindon M14**

TYPE	TITRE	GRAIN	P.U/HT
WGFSM1412520	Roue à lamelles \odot 125 x 20 M14	40/60/80/120/180	18.28

Roue papillon **Corindon M14**

TYPE	TITRE	GRAIN	P.U/HT
WGFSM14A125	Roue Papillon \odot 125 M14	40/60/80/120/180	16.46

Zircon

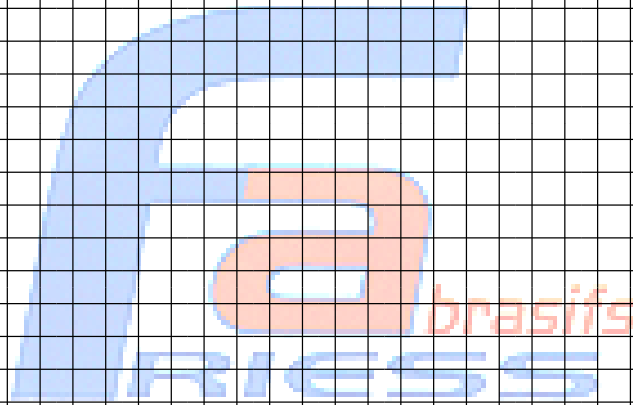
TYPE	TITRE	GRAIN	P.U/HT
WGFSM14Z125	Roue Papillon \odot 125 M14	40/60/80	17.60

FRIESS ABRASIFS

C'est aussi :

<u>Outil Coupant</u>	<ul style="list-style-type: none">- Forêt- Fraise carbure- Taraud- Scie à ruban- Lame de scie
<u>Electroportatif</u>	<ul style="list-style-type: none">- Metabo- Flex- Makita
<u>Adhésif</u>	<ul style="list-style-type: none">- Emballage- Protection de surface- Collage
<u>Mastic et colle</u>	<ul style="list-style-type: none">- Colle Pu- Mousse PU- Acrylique- Silicone
<u>Abrasif</u>	<ul style="list-style-type: none">- Bande courte- Bande pour tank- Rouleau- Feuille
<u>Meule vitrifiée CBN et diamant</u>	<ul style="list-style-type: none">- Rectification- Meule sur tige- Affûtage- Lime dépôt électrolytique- Disque dépôt électrolytique
<u>Produit Bâtiment</u>	<ul style="list-style-type: none">- Disque diamant- Couronne diamantée- Plateau diamanté- Carotteuse – Scie à sol

Notes :



Nos Partenaires :



Localisation

