



UN SAVOIR FAIRE FRANÇAIS

TECNIFIBRE, cordage composite multifilaments, est le résultat d'un savoir-faire développé depuis près de 20 ans par MAJOR SPORTS et son partenaire industriel COUSIN FRÈRES.

KNOWHOW VAN FRANSE BODEM

De TECNIFIBRE composite multifilament snaar is het resultaat van een knowhow die in de loop van bijna 20 jaar door MAJOR SPORTS is opgebouwd, in samenwerking met haar industriële partner COUSIN FRÈRES.



PU

TECNIFIBRE, CORDAGE UNIQUE AU MONDE

TECNIFIBRE, brevet français et fabrication exclusive, est un cordage composite formé de nombreux filaments individuels. Ces derniers sont plongés dans une solution thermoplastique élastomère : le Polyuréthane. Le polyuréthane (PU) possède d'excellentes propriétés de résistance à l'abrasion et d'amortissement des chocs. Le Silicium Pyrogéné Lubritec (SPL), nouvel additif, améliore l'association du polyuréthane et des multifilaments et renforce ainsi le bouclier protecteur.

SPL

TECNIFIBRE, EEN UNIEKE SNAAR

TECNIFIBRE, een Frans octrooi en exclusief productieproces, is een composite snaar opgebouwd uit talrijke, afzonderlijke filamenten. Deze worden ondergedompeld in een thermoplastische elastomeeroplossing: het polyurethaan. Het polyurethaan (PU) bezit uitstekende eigenschappen in termen van slijtageweerstand en schokdemping. Het SPL, Pyrogeen Silicium Lubritec, een nieuw additief, verbetert de samenhang tussen het polyurethaan en de multifilamenten, en versterkt zo de bescherming.

CORDAGE OFFICIEL DE ROLAND GARROS

Depuis 1988, TECNIFIBRE assure le Service Cordage des Internationaux de France. Pendant trois semaines, une quarantaine de joueurs européens, américains et japonais se relaient pour satisfaire les 500 joueurs du tournoi.

OFFICIËLE BESPANNING OP ROLAND GARROS

Sinds 1988 verzorgt TECNIFIBRE de bespanservice op de 'Internationaux de France'. Drie weken lang wisselen zo'n veertig Europese, Amerikaanse en Japanse bespanners elkaar af ten dienste van de 500 spelers en speelsters die zich voor het toernooi inschrijven.

NEW



La **X. LINE**, nouvelle famille, comporte des cordages de fines jauges utilisant le polyuréthane et une toute nouvelle fibre exclusive à Tecnifibre. Ces produits apportent une puissance maximum et des sensations de jeu extraordinaires.

De **X. LINE**, een nieuwe lijn in ons assortiment snaren, omvat dunne snaren die zijn gefabriceerd op basis van polyurethaan en een geheel nieuwe vezel die exclusief is voor Tecnifibre. Deze snaren zorgen voor optimale power en een perfect spelgevoel.



La **CLASSIC LINE**, à la tension résiduelle plus basse, offre un confort de jeu sans égal. L'association des multifilaments et du polyuréthane permet une absorption optimale des chocs. De plus, le Silicium Pyrogéné Lubritec, nouvel additif, améliore l'efficacité du bouclier protecteur et la cordabilité du cordage Tecnifibre.

De **CLASSIC LINE**, waarvan de werkelijke spankracht lager is, biedt een ongekend spelcomfort. De combinatie van multifilamenten en polyurethaan waarborgt een optimale schokdemping. Het Pyrogeen Silicium Lubritec, een nieuw additief, verbetert bovendien de effectiviteit van de bescherming en de elasticiteit van de Tecnifibre-snaar.



La **TR LINE** offre un contrôle supérieur grâce à une tension résiduelle plus élevée. Le renfort de 6 monofilaments centraux augmente la durée de vie du cordage.

De **TR LINE** biedt een uitstekende balcontrolle doordat de werkelijke spankracht hoger is. De centrale versteviging door 6 monofilamenten verlengt de levensduur van de snaar.



La **PLAYER LINE** regroupe des cordages utilisant le savoir-faire Tecnifibre à partir d'une technologie simple ou double guipage pour un bon compromis élasticité/résistance.

De **PLAYER LINE** omvat snaren met enkelvoudige en dubbele omwikkeling, een technologie die in combinatie met de Tecnifibre-kwaliteiten garant staat voor een goed compromis tussen elasticiteit en weerstand.

LA GARANTIE TECNIFIBRE

Une faible surtension au choc agissant directement sur la fatigue musculaire :

- par la réduction de l'amplitude du choc
- par la limitation de la déformation de la raquette
- par l'absorption des vibrations.

TECNIFIBRE-GARANTIE

Geringe overspanning bij schokken, wat direct gevolg heeft voor de spiermoeheid :

- door de verminderde impact bij schokken
- door een geringere vervorming van het racket
- door de trillingsdemping.

ESSENTIAL LINE



X. LINE

REFERENCE REFERENTIE	Ø(mm) Ø(mm)	CONSTRUCTION SAMENSTELLING		FILAMENTS FILAMENTEN	AVANTAGES JOUEUR VOORDELEN VOOR DE SPELERS	
 X-TRA DYNAMIC 1.28	1.28	multifilaments + polyuréthane + fibre exclusive TF	multifilamenten + polyurethaan + exclusieve TF-vezel	1400	Extraordinaire compromis entre puissance et contrôle. Cordage pré-étiré. NATURAL FEEL	Uitstekend compromis tussen power en controle. Voorgereekte snaar. NATURAL FEEL
 X-TRA DYNAMIC 1.33	1.33	multifilaments + polyuréthane + fibre exclusive TF	multifilamenten + polyurethaan + exclusieve TF-vezel	1400	Extraordinaire compromis entre puissance et contrôle. Cordage pré-étiré. NATURAL FEEL	Uitstekend compromis tussen power en controle. Voorgereekte snaar. NATURAL FEEL

CLASSIC LINE

REFERENCE REFERENTIE	Ø(mm) Ø(mm)	CONSTRUCTION SAMENSTELLING		FILAMENTS FILAMENTEN	AVANTAGES JOUEUR VOORDELEN VOOR DE SPELERS	
 COMPETITION 1.28	1.28	multifilaments + polyuréthane	multifilamenten + polyurethaan	1400	Jauge très fine pour une plus grande vitesse. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION	Zeer dunne snaar voor een grotere snelheid. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION
 COMPETITION 1.30	1.30	multifilaments + polyuréthane	multifilamenten + polyurethaan	1120	Jauge très fine pour une plus grande vitesse. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION	Zeer dunne snaar voor een grotere snelheid. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION
 TOURNAMENT	1.32	multifilaments + polyuréthane	multifilamenten + polyurethaan	1400	Jauge fine pour une excellente vitesse de balle. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION	Dunne snaar voor een uitstekende balsnelheid. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION
 TURBO	1.37	multifilaments + polyuréthane	multifilamenten + polyurethaan	1400	Cordage polyvalent. Très bon compromis entre vitesse et résistance. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION	Veelzijdige snaar. Zeer goed compromis tussen snelheid en weerstand. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION
 TURBO SOFT	1.37	multifilaments + polyuréthane	multifilamenten + polyurethaan	1400	Cordage polyvalent très souple pour un maximum de confort. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION	Zeer soepele, veelzijdige snaar voor optimaal comfort. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION
 TGV	1.40	multifilaments + polyuréthane	multifilamenten + polyurethaan	1540	Cordage polyvalent. Excellent compromis entre rendement et résistance. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION	Veelzijdige snaar. Uitstekend compromis tussen rendement en weerstand. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION
 EXTREM	1.44	multifilaments + 6 monofilaments + polyuréthane	multifilamenten + 6 monofilamenten + polyurethaan	1260+6	Jauge forte pour une excellente longévité. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION	Dikke snaar voor een uitstekende levensduur. MAXIMUM SHOCK ABSORPTION

TR LINE

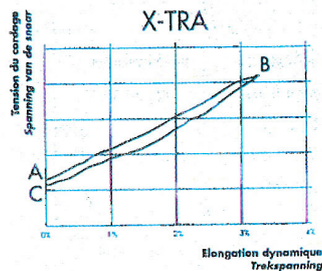
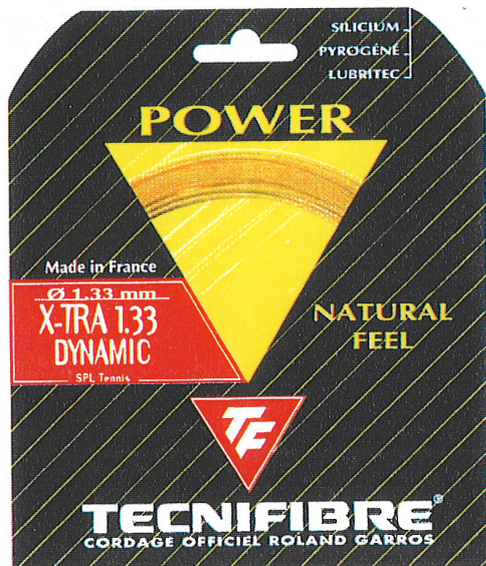
REFERENCE REFERENTIE	Ø(mm) Ø(mm)	CONSTRUCTION SAMENSTELLING		FILAMENTS FILAMENTEN	AVANTAGES JOUEUR VOORDELEN VOOR DE SPELERS	
 TR 3	1.30	armature multifilaments + monofilaments + polyuréthane	multifilament versterking + monofilamenten + polyurethaan	560+6	Jauge très fine pour une plus grande vitesse. Tension résiduelle plus forte pour plus de contrôle.	Zeer dunne snaar voor meer snelheid. Werkelijke spankracht hoger voor meer controle.
 TR 4	1.40	armature multifilaments + monofilaments + polyuréthane	multifilament versterking + monofilamenten + polyurethaan	560+6	Très bon compromis entre rendement et résistance. Tension résiduelle plus forte pour plus de contrôle.	Zeer goed compromis tussen rendement en weerstand. Werkelijke spankracht hoger voor meer controle.
 DURABLEND	1.42	armature multifilaments + monofilaments + polyuréthane	multifilament versterking + monofilamenten + polyurethaan	560+6	Jauge forte pour plus de résistance. Tension résiduelle plus forte pour plus de contrôle.	Dikke snaar voor een betere weerstand. Werkelijke spankracht hoger voor meer controle.
 DYNERGY	1.45	armature multifilaments + monofilaments + polyuréthane	multifilament versterking + monofilamenten + polyurethaan	560+6	Jauge forte pour une incroyable longévité. Tension résiduelle plus forte pour plus de contrôle.	Dikke snaar voor een ongekennde levensduur. Werkelijke spankracht hoger voor meer controle.

PLAYER LINE

REFERENCE REFERENTIE	Ø(mm) Ø(mm)	CONSTRUCTION SAMENSTELLING		FILAMENTS FILAMENTEN	AVANTAGES JOUEUR VOORDELEN VOOR DE SPELERS	
 MAGISTER	1.40	polyamide double guipage. Structure interne renforcée par un faisceau de filament quartz (HP Coating)	polyamide dubbele omwikkeling; interne structuur versterkt door een bundel kwartsfilamenten (HP Coating)	560+6	Cordage résistant et très nerveux pour un excellent rendement. Longévité augmentée par le faisceau de quartz.	Sterke en zeer veerkrachtige snaar voor een uitstekend rendement. Langere levensduur door de kwartsbundel.
 TOP SEED	1.40	polyamide mono guipage (HP Coating)	polyamide enkelvoudige omwikkeling (HP Coating)	560+6	Cordage polyvalent. Bon compromis entre élasticité et résistance.	Veelzijdige snaar. Goed compromis tussen elasticiteit en weerstand.
 OVERLAST	1.42	polyamide mono guipage	polyamide enkelvoudige omwikkeling	560+6	Cordage très résistant.	Zeer sterke snaar.

Les deux cordages de cette famille sont les derniers élaborés dans notre usine française. Ils allient des caractéristiques dynamiques proches de celles du boyau et le confort traditionnel des cordages Tecnifibre. La sensation dynamique de ces deux cordages est accentuée par l'addition d'une toute nouvelle fibre (exclusive à Tecnifibre). Le brevet et la fabrication sont français.

De twee snaren van deze lijn zijn als laatste in onze Franse fabriek ontwikkeld. Zij bieden een elasticiteit die de elastische eigenschappen van de darmsnaar dicht benadert, in combinatie met het traditionele comfort van de Tecnifibre-snaren. Deze kwaliteit wordt nog versterkt door de toevoeging van een nieuwe vezel die exclusief is voor Tecnifibre. Het octrooi en het productieproces zijn van Franse bodem.



- tension résiduelle élevée (A)
- faible tension maximum à l'impact (B)
- pas de perte de tension après l'impact (C)
- excellent allongement dynamique (A --> B)
- très peu de perte d'énergie (surface : A--> B --> C)
- hoge restspanning (A)
- geringe maximumspanning bij balcontact (B)
- geen spanningsverlies na de impact (C)
- uitstekende trekspanning (A --> B)
- heel weinig energieverlies (A --> B --> C)

JAUGES FINES / FEINE KALIBER

Bénéfices joueurs
VITESSE ET PRÉCISION

Voordelen voor de spelers
SNELHEID EN PRECISIE



Ø 1,28 mm

CONSTRUCTION :
multifilaments + polyuréthane +
fibre exclusive TF.

1400 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten + polyurethaan +
exclusieve TF-vezel.

1400 FILAMENTEN

X-TRA DYNAMIC 1.28



Ø 1,33 mm

CONSTRUCTION :
multifilaments + polyuréthane +
fibre exclusive TF.

1400 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten + polyurethaan +
exclusieve TF-vezel.

1400 FILAMENTEN

X-TRA DYNAMIC 1.33

Cette famille de cordages contient les « incontournables » de la gamme Tecnifibre. Ces cordages ont une vocation confort. Formés de centaines de multifilaments et baignés dans le polyuréthane, ils ont un pouvoir d'absorption des chocs maximum. Beaucoup de joueurs professionnels, soucieux de ménager leurs articulations et leurs muscles, ont choisi le confort de la Classic Line. Par exemple, S. Bruguera joue avec l'Extrem, A. Medvedev a choisi le TGV, F. Santoro utilise le Compétition, J. Halard préfère le Tournament, etc. (liste du team TF page 23)

Deze lijn van snaren is niet weg te denken uit het Tecnifibre-assortiment. De snaren zijn speciaal ontwikkeld met het oog op comfort. Ze zijn opgebouwd uit honderden filamenten die worden ondergedompeld in polyurethaan, waardoor een optimale schokdemping wordt verkregen. Veel professionele spelers die hun gewrichten en spieren willen ontzien, hebben gekozen voor het comfort van de Classic Line. S. Bruguera bijvoorbeeld speelt met de Extrem, A. Medvedev heeft gekozen voor de TGV, Santoro gebruikt de Competition, J. Halard geeft de voorkeur aan de Tournament, enz. (lijst van het team Tennis Tecnifibre op bladzijde 23).

JAUGES FINES / FEINE KALIBER

Bénéfices joueurs
VITESSE ET CONFORT

Voordelen voor de spelers
SNELHEID EN CONFORT



CONSTRUCTION :
multifilaments +
polyuréthane.

1400 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten +
polyurethaan

1400 FILAMENTEN

Ø 1,28 mm

COMPETITION 1.28



CONSTRUCTION :
multifilaments +
polyuréthane.

1120 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten +
polyurethaan

1120 FILAMENTEN

Ø 1,30 mm

COMPETITION 1.30



CONSTRUCTION :
multifilaments +
polyuréthane.

1400 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten +
polyurethaan

1400 FILAMENTEN

Ø 1,32 mm

TOURNAMENT



JAUGES MOYENNES / MITTLERE KALIBER

Bénéfices joueurs
POLYVALENCE ET CONFORT

Voordelen voor de spelers
VEELZYDIGHEID EN CONFORT



CONSTRUCTION :
multifilaments +
polyuréthane.

1400 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten +
polyurethaan

1400 FILAMENTEN

Ø 1,37 mm

TURBO



CONSTRUCTION :
multifilaments +
polyuréthane.

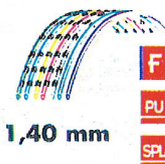
1400 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten +
polyurethaan

1400 FILAMENTEN

Ø 1,37 mm

TURBO SOFT



CONSTRUCTION :
multifilaments +
polyuréthane.

1540 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten +
polyurethaan

1540 FILAMENTEN

Ø 1,40 mm

TGV



JAUGES FORTES / STARKE KALIBER

Bénéfices joueurs
DURÉE DE VIE ET CONFORT

Voordelen voor de spelers
LEVENSDUUR EN CONFORT



CONSTRUCTION :
monofilaments +
multifilaments +
polyuréthane.

6 MONOFILAMENTS
560 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten +
monofilamenten +
polyurethaan.

6 MONOFILAMENTEN
560 FILAMENTEN

Ø 1,44 mm

EXTREM



CLASSIC LINE

Cette famille de cordages est composée de cordages composites formés de 560 filaments plongés dans une solution de polyuréthane. Le renfort de 6 monofilaments centraux atténue l'enfoncement du cordage à l'impact. La tension résiduelle est volontairement plus élevée sur cette famille. Ainsi, la gamme TR offre un contrôle supérieur tout en conservant les qualités de jeu fondamentales des cordages Tecnifibre. Le DYNERGY est le cordage choisi par Mary Pierce pour jouer sur le circuit international.

Deze lijn wordt gevormd door composite snaren opgebouwd uit 560 filamenten die zijn ondergedompeld in een polyurethaan-oplossing. De centrale versteviging door 6 monofilamenten beperkt de elasticiteit bij balcontact. De werkelijke spankracht van deze snaren is hoger, wat een bewuste keuze is. Zo biedt de TR Line een uitstekende controle in combinatie met dezelfde speelkwaliteiten als de overige Tecnifibre-snaren. De DYNERGY is de snaar waarmee Mary Pierce in het internationale circuit speelt.



JAUGES FINES / FEINE KALIBER

Bénéfices joueurs
VITESSE ET CONTROLE

Voordelen voor de spelers
SNELHEID EN CONTROLE

CONSTRUCTION :
multifilaments +
monofilaments +
polyuréthane.
6 MONOFILAMENTS
560 FILAMENTS



SAMENSTELLING :
multifilament versterking +
monofilamenten +
polyurethaan +
6 MONOFILAMENTEN
560 FILAMENTEN

Ø 1,30 mm



TR 3

JAUGES MOYENNES / MITTLERE KALIBER

Bénéfices joueurs
POLYVALENCIE ET CONTROLE

Voordelen voor de spelers
VEELZYDIGHEID EN
CONTROLE

CONSTRUCTION :
multifilaments +
monofilaments +
polyuréthane.
6 MONOFILAMENTS
560 FILAMENTS



SAMENSTELLING :
multifilament versterking +
monofilamenten +
polyurethaan.
6 MONOFILAMENTEN
560 FILAMENTEN

Ø 1,40 mm



TR 4

JAUGES FORTES / STARKE KALIBER

Bénéfices joueurs
DURÉE DE VIE ET CONTROLE

Voordelen voor de spelers
LEVENSDUUR EN
SPELCONTROLE



Ø 1,42 mm

CONSTRUCTION :
multifilaments polyester +
monofilaments +
polyuréthane.

6 MONOFILAMENTS
560 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
polyester multifilamenten +
monofilamenten +
polyurethaan.

6 MONOFILAMENTEN
560 FILAMENTEN

TR DURABLEND



Ø 1,45 mm

CONSTRUCTION :
multifilaments +
monofilaments +
polyuréthane.
6 MONOFILAMENTS
560 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
polyester multifilamenten +
monofilamenten +
polyurethaan.
6 MONOFILAMENTEN
560 FILAMENTEN

TR DYNERGY

Cette famille de cordages est composée de cordages ayant un surfacing haute protection à base de tétrafluor d'éthylène (HP Coating). Ces cordages sont mis au point et fabriqués selon les normes de qualités définies par les ingénieurs Tecnofibre. Ces cordages utilisent une Technologie Polyamide simple et double guipage.

Deze lijn wordt gevormd door snaren met een high protection oppervlakbescherming op basis van ethyleen tetrafluor (HP Coating). Ze zijn ontwikkeld en gefabriceerd overeenkomstig de kwaliteitsnormen van de ingenieurs van Tecnofibre. Voor de snaren wordt gebruik gemaakt van een Polyamide Technologie voor enkelvoudige en dubbele omwikkeling.

JAUGES MOYENNES / MITTLERE KALIBER

Bénéfices joueurs
POLYVALENCE

Voordelen voor de spelers
VEELZYDIGHEID



Ø 1,40 mm

CONSTRUCTION :
polyamide mono guipage
(HP Coating).

(disponible en rouleaux de
200 m et garnitures de 11 m).

SAMENSTELLING :
polyamide enkelvoudige
omwikkeling (HP Coating).

(verkrijgbaar in coils van
200 m en in sets van 11 m).

TOP SEED



Ø 1,40 mm

CONSTRUCTION :
polyamide double guipage +
faisceau de filament de
quartz (HP Coating).

(disponible en rouleaux de
200 m et garnitures de 11 m).

SAMENSTELLING :
polyamide dubbele omwikkeling;
interne structuur versterkt door een
bundel kwartsfilamenten (HP Coating).

(verkrijgbaar in coils van
200 m en in sets van 11 m).

MAGISTER

JAUGES FORTES / STARKE KALIBER

Bénéfices joueurs
DURÉE DE VIE

Voordelen voor de spelers
LEVENSDUUR



CONSTRUCTION :
polyamide mono guipage

(disponible en rouleaux
de 200 m et garnitures
de 11 m).

SAMENSTELLING :
polyamide enkelvoudige
omwikkeling

(verkrijgbaar in coils van
200 m en in sets van 11 m).

Ø 1,42 mm



OVERLAST

PLAYER LINE

B A D M I N T O N



CONSTRUCTION :
multifilaments +
fibre exclusive TF.
1020 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten +
fibre exclusive TF
1020 FILAMENTEN

Ø 0,75 mm

PU

SPL

X-TRA Dynamic BADMINTON

Ce nouveau cordage utilise la technologie développée pour les cordages tennis de la gamme **X. LINE** : multifilaments et fibre exclusive TF.

Voor deze nieuwe snaar is gebruik gemaakt van de technologie die werd ontwikkeld voor de tennissnaren van de **X. LINE**: multifilamenten en exclusieve TF-vezel.

AVANTAGE JOUEUR : durée de vie exceptionnelle. Pas de perte de tension. Excellent contrôle. Cordage très polyvalent.

VOORDELEN VOOR DE SPELER : uitzonderlijke levensduur. Geen verlies van spanning. Uitstekende controle. Zeer veelzijdige snaar.

S Q U A S H



CONSTRUCTION :
multifilaments + polyuréthane.
980 FILAMENTS

SAMENSTELLING :
multifilamenten +
polyurethaan.
980 FILAMENTEN

Ø 1,10 mm

PU F

225 COMPETITION SQUASH



CONSTRUCTION :
multifilaments + polyuréthane.
1400 FILAMENTS

F
PU
SPL

Ø 1,20 mm

SAMENSTELLING :
multifilamenten + polyurethaan.
1400 FILAMENTEN

305 SQUASH



CONSTRUCTION :
multifilaments + polyuréthane.
1020 FILAMENTS

F
PU
SPL

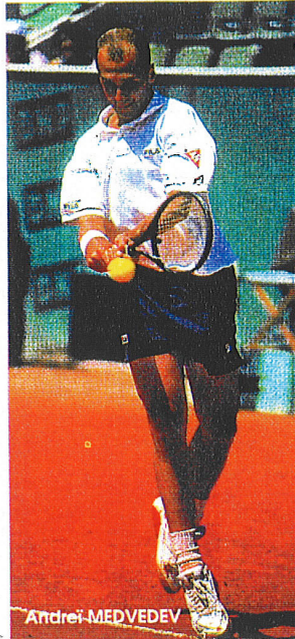
Ø 1,30 mm

SAMENSTELLING :
multifilamenten + polyurethaan.
1020 FILAMENTEN

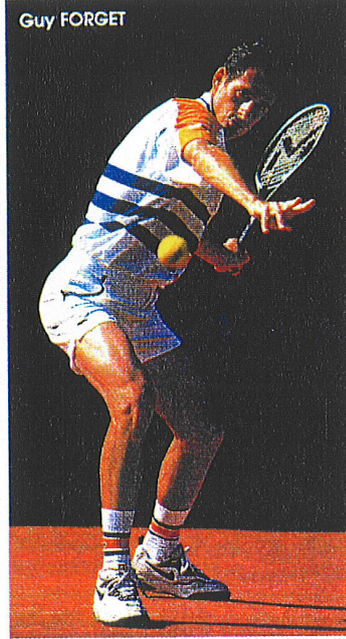
315 SQUASH

TEAM TENNIS TECNIFIBRE

Sergi BRUGUERA SPAIN
 Andrei MEDVEDEV UKRAINA
 Renzo FURLAN ITALY
 Mikael TILLSTROM SWEDEN
 Stefano PESCOSOLIDO ITALY
 Cristiano CARATTI ITALY
 Omar CAMPORESE ITALY
 Marcello FILIPPINI URUGUAY
 Luis HORNA PERU
 Mario ZABALETA ARGENTINA
 Hendrik DRECKMANN GERMANY
 Marlin LEE GREAT BRITAIN



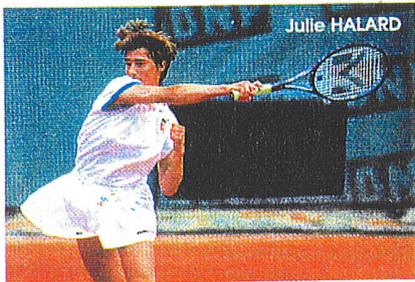
Andrei MEDVEDEV



Guy FORGET



Sergi BRUGUERA

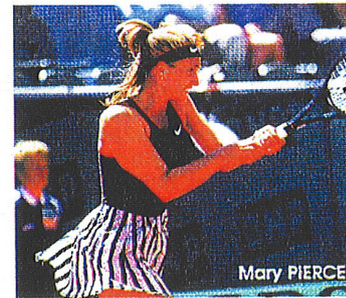


Julie HALARD



Guy FORGET FRANCE
 Fabrice SANTORO FRANCE
 Olivier MUTIS FRANCE
 Gregory CARRAZ FRANCE
 Maxime HUARD FRANCE
 Jean-René LISNARD FRANCE
 Rodolphe CADART FRANCE
 Jean-Baptiste PERLANT FRANCE
 Jean-François BACHELOT FRANCE
 Régis LAVERGNE FRANCE

Mary PIERCE FRANCE
 Julie HALARD FRANCE
 Elena LIKHOVTSEVA RUSSIA
 Andrea TEMESVARI HUNGARY
 Florencia LABAT ARGENTINA
 Flora PERFETTI ITALY
 Karine KSCHWENDT LUXEMBURG
 Amélie COCHETEUX FRANCE
 Nathalie DECHY FRANCE



Mary PIERCE

TEAM SQUASH TECNIFIBRE

Jansher KHAN PAKISTAN
 (World N° 1 / World Champion)
 Peter MARSHALL ENGLAND
 Chris WALKER ENGLAND
 Simon PARKE ENGLAND
 Paul JOHNSON ENGLAND
 Mark CAIRNS ENGLAND
 Ahmed FAIZY EGYPT
 Craig ROWLAND AUSTRALIA
 Philip BEAMS NEW ZEALAND
 Ahmed BARADA EGYPT
 Federico USANDIZAGA ARGENTINA
 Amir WAGI EGYPT

Sarah FITZGERALD AUSTRALIA
 (World N° 1/World Champion)
 Michelle MARTIN AUSTRALIA
 Liz IRVING AUSTRALIA
 Carol OWENS AUSTRALIA
 Clair NITCH SOUTH AFRICA



Jansher KHAN



Michelle MARTIN

TEAMS TENNIS / SQUASH