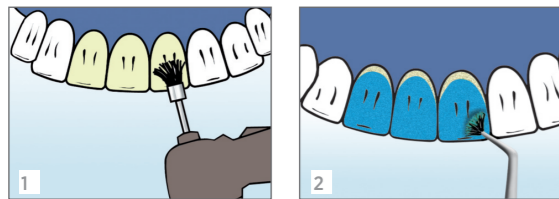
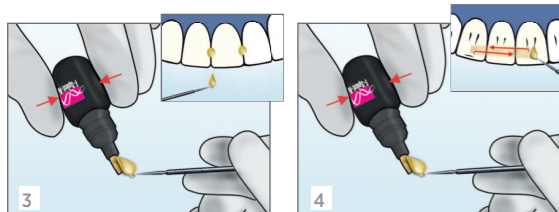


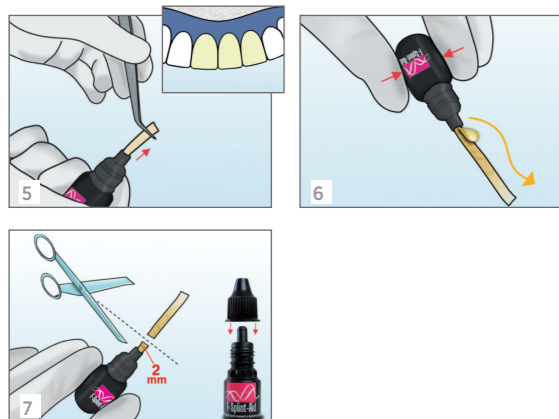
## Prepare teeth for bonding with Fiber-Bond



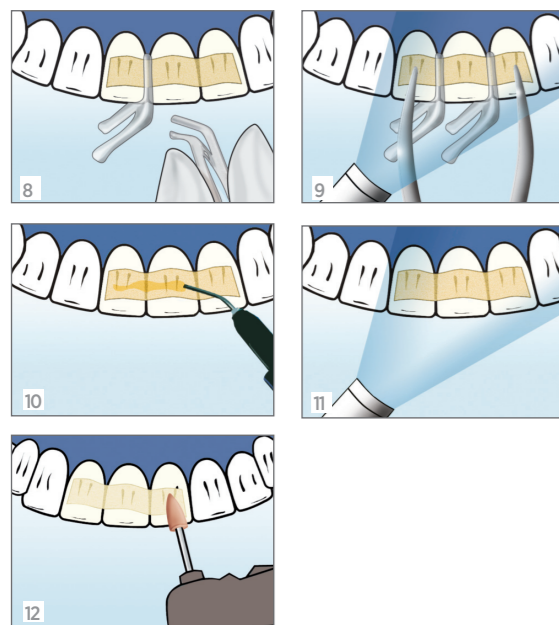
## Coat teeth with Fiber-Bond



## Prepare the fiber-glass strip



## Place the fiber-glass strip on the teeth, light-cure and finish



## English - F-Splint-Aid & Slim

Fiberglass strip soaked in Fiber-Bond agent. Suitable for 4-7 applications. Indicated for splinting of traumatically or periodontally loose anterior teeth, re-implantation of totally luxated anterior teeth (original extracted tooth or built up with composite). F-Splint-Aid & Slim is also suitable to reinforce temporary bridges or for post-orthodontic retainers.

### INSTRUCTIONS FOR USE

#### Prepare teeth for bonding with Fiber-Bond

1. Clean all involved teeth with a non-fluoride paste and place a rubber dam.
2. Etch the lingual/palatal and interdental surfaces with Fiber-Etch (REF 5991).

#### Coat teeth with Fiber-Bond

3. Extremely loose teeth can be fixed temporarily, by applying a small amount of Fiber-Bond or Fiber-Flow (REF 5991) interdentially, from the buccal side.
4. Squeeze the F-Splint-Aid & Slim bottle to saturate an applicator with Fiber-Bond. Coat the lingual/palatal and interdental surfaces with it.

## Français - F-Splint-Aid & Slim

Bande en fibre de verre imprégnée d'agent adhésif Fiber-Bond. Convient à 4-7 applications. Indiquée pour la contention de dents antérieures mobiles suite à un traumatisme ou une parodontopathie, la réimplantation de dents antérieures totalement luxées (dent extraite originale ou reconstituée à l'aide d'un composite). F-Splint-Aid & Slim convient également au renforcement des ponts provisoires ou aux attelles post-orthodontiques.

### MODE D'EMPLOI

#### Préparer les dents avant application de l'adhésif Fiber-Bond

1. Nettoyer toutes les dents concernées à l'aide d'une pâte de polissage sans fluorure et placer une digue.
2. Mordancer les surfaces linguales/palatines et interdentaires vec le gel à mordancer Fiber-Etch (REF 5991).

#### Recouvrir les dents de Fiber-Bond

3. Les dents extrêmement mobiles peuvent être fixées provisoirement en appliquant une petite quantité de Fiber-Bond ou Fiber-Flow (REF 5991) dans l'espace interdentaire, du côté buccal.
4. Presser le flacon F-Splint-Aid & Slim et imbibber un applicateur avec la goutte libérée. Recouvrir les surfaces linguales/palatines et interdentaires.

## Español - F-Splint-Aid & Slim

Tira de fibra de vidrio multicapa, y a impregnada con adhesivo Fiber-Bond. De 4-7 usos. Indicada para la ferulización por movilidad dentaria del sector anterior por traumatismo o periodontitis, para la reimplantación de dientes anteriores totalmente luxados (dientes originales extraídos o reconstruidos con composite). F-Splint-Aid & Slim también es adecuado para reforzar puentes temporales o retenedores postortodóncicos.

### INSTRUCCIONES DE USO

#### Preparación de los dientes para la adhesión con Fiber-Bond

1. Limpiar todos los dientes implicados con pasta sin fluoruro y colocar un dique de goma.
2. Grabar las superficies lingual/palatal e interdental de los dientes con Fiber-Etch (REF 5991).

#### Aplicación del adhesivo Fiber-Bond en los dientes

3. Los dientes con mucha movilidad pueden sujetarse de forma temporal aplicando una pequeña cantidad Fiber-Bond o Fiber-Flow (REF 5991) en los espacios interdentes desde el lado vestibular.
4. Apretar la botella de F-Splint-Aid & Slim para empapar el aplicador de agente adhesivo Fiber-Bond. Aplicar adhesivo en las superficies lingual/palatal e interdental.

#### Prepare the glass fiber strip

5. Pull the appropriate strip length from the F-Splint-Aid & Slim bottle with tweezers.
6. Squeeze the bottle to well saturate the glass fiber strip with Fiber-Bond.
7. Cut the soaked strip. Leave at least a 2 mm long strip for next use. Close F-Splint-Aid & Slim bottle tightly after use, in order to preserve the product.

#### Place the glass fiber strip on the teeth, light-cure and finish

8. Place strip onto the lingual/palatal surface and hold it in place with the application clips (Clip&Splint).
9. Keep in place the ends of the strip with tweezers while polymerizing each interproximal space (30-40 sec.).
- 10-12. Any rough areas can be smoothed with a layer of Fiber-Flow (REF 5991). The splint is then trimmed and polished. Remove the rubber dam and check the occlusion.

**Important:** Instruct your patient about proper cleaning technique and prophylaxis.

#### Préparer la bande en fibre de verre

5. À l'aide de pinces, extraire la longueur de bande appropriée du flacon F-Splint-Aid & Slim.
6. Presser le flacon pour bien imbibber la bande en fibre de verre avec de l'adhésif Fiber-Bond supplémentaire.
7. Couper la bande imprégnée. Laisser au minimum une longueur de bande de 2 mm pour une prochaine extraction de la bande du flacon. Refermer soigneusement le flacon F-Splint-Aid & Slim après usage.

#### Placer la bande en fibre de verre sur les dents, photopolymériser et finir

8. Placer la bande sur la surface linguale/palatine et la maintenir en position avec les pinces de fixation Clip&Splint.
9. Stabiliser les extrémités de la bande à l'aide des pinces tout en polymérisant chaque espace interproximal pour 30-40 sec.
- 10-12. Les zones rugueuses peuvent être lissées avec une couche de Fiber-Flow (REF 5991). L'attelle est ensuite retouchée et polie. Retirer la digue et contrôler l'occlusion.

**Important:** Informer votre patient sur la technique de nettoyage appropriée et la prophylaxie.

#### Preparación de la tira de fibra de vidrio

5. Extraer la tira con la longitud necesaria de la botella de F-Splint-Aid & Slim con unas pinzas.
6. Apretar la botella para empapar bien la tira de fibra de vidrio con más adhesivo Fiber-Bond.
7. Cortar la tira con adhesivo. Dejar al menos 2 mm de tira para el próximo uso. Cerrar bien la botella de F-Splint-Aid & Slim después de su uso.

#### Colocación de la tira de fibra de vidrio sobre los dientes, fotopolimerización y acabado

8. Colocar la tira en la superficie lingual/palatal y sujetarla con la grapitas de aplicación Clip&Splint.
9. Sujetar los extremos de la tira con pinzas mientras se polimeriza cada espacio interproximal (30-40 segundos).
- 10-12. Las zonas irregulares pueden igualarse con una capa de Fiber-Flow (REF 5991). A continuación, la férula puede recortarse y pulirse. Retirar el dique de goma y comprobar la oclusión.

**Importante:** Enseñe a su paciente las técnicas de limpieza y profilaxis adecuadas.

## Deutsch - F-Splint-Aid & Slim

Glasfaserband mit Fiber-Bond durchtränkt. Reicht für 4-7 Applikationen. Indikationen sind die Verblockung gelockelter Frontzähne nach einem Trauma oder bei Parodontitis sowie für die provisorische Reimplantation von totalluxierten, extrahierten oder mit Kompositum rekonstruierten Frontzähnen. F-Splint-Aid & Slim eignet sich ausserdem für die Verstärkung von provisorischen Brücken und für die Anfertigung von post-orthodontischen Retainern.

### GEBRAUCHSANWEISUNG

#### Zähne auf die Applikation von Fiber-Bond vorbereiten

1. Betroffene Zähne mit einer fluoridfreien Polierpaste reinigen und Kofferdam anlegen.
2. Die linguale/palatalen und interdentalen Zahnflächen mit Fiber-Etch ätzen (REF 5991).

#### Fiber-Bond auf die Zähne auftragen

3. Extrem gelockerte Zähne können fixiert werden, indem man in die Interdentalräume, von der bukkalen Seite ausgehend, einige Tropfen Fiber-Bond oder Fiber-Flow (REF 5991) appliziert.
4. Fiber-Bond auf die linguale/palatalen und interdentalen Flächen auftragen. Hierzu die F-Splint-Aid & Slim Flasche leicht zusammendrücken und einige Tropfen Bond direkt herausnehmen.

## Italiano - F-Splint-Aid & Slim

Nastro in fibra di vetro impregnato di agente adesivo Fiber-Bond. Adatto per 4-7 applicazioni, ideale per trattamenti improvvisi e d'urgenza. Indicato per lo splintaggio di denti anteriori molto mobili a causa di trauma o parodontite, il riposizionamento provvisorio di denti anteriori avulsi, estratti o ricostruiti in composito. F-Splint-Aid & Slim è altresì efficace per rinforzare ponti provvisori e per contenzioni post-ortodontiche.

### ISTRUZIONI PER L'USO

#### Preparazione dei denti all'applicazione dell'agente adesivo Fiber-Bond

1. Pulire tutti i denti interessati con una pasta per profilassi priva di fluoruro ed applicare una diga.
2. Mordenzare la superficie palatinale/linguale e interdentale con Fiber-Etch (REF 5991).

#### Applicazione di Fiber-Bond

3. Se necessario, denti molto mobili possono essere stabilizzati provvisoriamente applicando qualche goccia i Fiber-Bond o Fiber-Flow (REF 5991) negli spazi interdentali dal lato vestibolare.
4. Ricoprire le superfici palatali/linguali e interdentali con uno strato di Fiber-Bond. Qualche goccia di adesivo può essere estratta direttamente dal flacone F-Splint-Aid & Slim, premendolo leggermente.

## Português - F-Splint-Aid & Slim

Tira de fibra de vidro multicamadas impregnada em agente adesivo Fiber-Bond. Indicado para 4 a 7 aplicações, ideal para tratamento urgente e inesperado. Indicado para a ferulização de dentes anteriores soltos na sequência de trauma ou doença periodontal, reimplantação de dentes anteriores totalmente luxados, dente original extraído ou criá-la com composito. O F-Splint-Aid & Slim também é indicado para reforçar pontes temporárias ou para retenedores pós-ortodóncicos

### INSTRUÇÕES DE USO

#### Preparar os dentes para o agente adesivo Fiber-Bond

1. Limpar todos os dentes envolvidos com uma pasta sem fluoreto e colocar um dique de borracha.
2. Condiicionar a superfície lingual/palatina e interdental dos dentes Fiber-Etch (REF 5991).

#### Revestir os dentes com agente adesivo Fiber-Bond

3. Os dentes extremamente soltos podem ser fixados temporariamente aplicando uma pequena quantidade de Fiber-Bond ou Fiber-Flow (REF 5991) interdentalmente a partir do lado bucal.
4. Apertar o frasco de F-Splint-Aid & Slim, para saturar um aplicador com agente adesivo. Revestir as superfícies lingual/palatal e interdental com Fiber-Bond.

#### Glasfaserstreifen vorbereiten

5. Mit einer Pinzette einen Streifen in der erforderlichen Länge aus der F-Splint-Aid & Slim Flasche herausziehen.
6. Die Flasche zusammendrücken, um den Glasfaserstreifen gut mit zusätzlichem Fiber-Bond zu durchtränken.
7. Den durchtränkten Streifen abschneiden. Einen mindestens 2 mm langen Streifen für die nächste Anwendung stehen lassen. Nach der Anwendung die F-Splint-Aid & Slim-Flasche fest schliessen.

#### Glasfaserstreifen auf den Zähnen positionieren, lighthärten und finieren

8. Streifen auf der linguale/palatalen Fläche positionieren und mit den Applikationsklammern fixieren (Clip&Splint).
9. Die Enden des Streifens mit einer Pinzette fixieren und jeden Interdentalraum für 30-40 Sek. aushärten.
- 10-12. Raue Stellen können mit einer Schicht Fiber-Flow (REF 5991) geglättet werden. Schienung dann trimmen und polieren. Kofferdamm entfernen und Okklusion überprüfen.

**Wichtig:** Den Patienten für die korrekte Prophylaxe sensibilisieren.

#### Preparazione della striscia in fibra di vetro

5. Estrarre con le pinzette una striscia della lunghezza adeguata dal flacone F-Splint-Aid & Slim.
6. Premere leggermente il flacone ai lati per saturare ulteriormente la striscia in fibra di vetro con Fiber-Bond.
7. Tagliare la striscia impregnata, avendo cura di lasciare almeno 2 mm di nastro fuoriuscente dall'ugello per agevolare l'utilizzo successivo. Chiudere bene il flacone di F-Splint-Aid & Slim dopo l'uso, al fine di preservare il prodotto.

#### Posizionamento della striscia in fibra di vetro sui denti, fotopolimerizzazione e finitura

8. Posizionare la striscia sulla superficie palatale/linguale e mantenerla in posizione mediante gli appositi puntali di fissaggio Clip&Splint.
9. Tenere in posizione le estremità della striscia con le pinzette e polimerizzare in corrispondenza di ogni spazio interdentale per 30-40 secondi.
- 10-12. Eventuali irregolarità o ruvidità formatesi possono essere eliminate applicando un sottile strato di composito fluido Fiber-Flow (REF 5991). Rifornire e lucidare. Rimuovere la diga e controllare l'occlusione.

**Importante:** Sensibilizzare il paziente sulla corretta profilassi.

## Quick guide

# F-Splint-Aid & Slim

## splinting



## Reorder now

REF 5972	F-Splint-Aid: Fiber-Splint ribbon (4 mm wide, 120 mm long) impregnated with Fiber-Bond + 5 Clip&Splint application clips
REF 5977	F-Splint-Aid Slim: Fiber-Splint ribbon (2 mm wide, 120 mm long) impregnated with Fiber-Bond + 5 Clip&Splint application clips
REF 5980	F-Splint-Aid & Slim: REF 5972 + REF 5977
REF 5975CS	Clip&Splint, autoclavable application clips, 30 pcs
REF 5991	Fiber-Etch, Bond & Flow: 1 Fiber-Etch (syringe 3g + 10 tips) + 1 Fiber-Flow (syringe 2g + 10 tips) + 1 Fiber-Bond (bottle 3ml)



Only for professional use  
REV. 03 04.2017

**Polydentia SA**  
via Cantonale 47 • 6805 Mezzovico-Vira • Switzerland  
Phone +41 91 946 29 48 • Fax +41 91 946 32 03  
[www.polydentia.ch](http://www.polydentia.ch) • [info@polydentia.ch](mailto:info@polydentia.ch)  
Made in Switzerland



Indicated for splinting of traumatically or periodontally loose anterior teeth, re-implantation of totally luxated anterior teeth (original extracted tooth or built up with composite). F-Splint-Aid & Slim is also suitable to reinforce temporary bridges or for post-orthodontic retainers.

- Non-invasive
- Aesthetic and comfortable for the patient
- Reliable, flexible and time-saving
- Outstanding results
- Unique bottle dispenser

[www.fibersplint.com](http://www.fibersplint.com)



### Norsk - F-Splint-Aid & Slim

F-Splint-Aid

Flerlags fiberglasremse dyppet i bindemiddel Fiber-Bond. Eignet for 4-7 påføringer, ideelt for presserende, uventet behandling. Indisert for splinting av traumatisk eller periodontalt løse tenner, reimplantering av helt lukserte fortenner (oppriinnelig uttrukket tann eller bygget opp med komposit).

F-Splint-Aid & Slim er også egnet til å forsterke midlertidige broer eller til post-ortopediske grimer.

##### BRUKSANVISNING

Trinn 1 til 2: Forberede tenner til festing

- Rens alle involverte tenner med en ikke-fluorisert krem og sett inn en kofferdam.
- Ets de linguale/palatale og interdentalte overflatene til tennene, i henhold til produsentens instruksjoner for etsingsproduktet.

F-Splint-Aid &amp; Slim i bruk på et tennersplint

Trinn 3 til 4: Belegge tenner med bindemiddel Fiber-Bond

- Tenner som sitter ekstremt løst kan repareres midlertidig ved å påføre en liten mengde bindemiddel eller kompositt interdentalt, fra den bukkale siden.
- Klem F-Splint-Aid & Slim-flasken for å mette en applikator med bindemiddel. Dekk de linguale/palatale og interdentalte overflatene med bindemiddel.

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

### Nederlands - F-Splint-Aid & Slim

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

##### Voorbereiden van de glasvezelstrip

- Trek de juiste strip lengte met een pincet uit het flesje F-Splint-Aid & Slim .
- Knijp in het flesje om de glasvezelstrip goed te doordrenken met extra bonding.
- Knip de doordrenkte strip af. Laat een stukje strip van ten minste 2 mm over voor volgend gebruik. Sluit het flesje F-Splint-Aid & Slim na gebruik goed af.

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

F-Splint-Aid &amp; Slim op tanden

### Polski - F-Splint-Aid & Slim

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid

F-Splint-Aid
&lt;/