



### Straws and Connectors: Creative Building Set

Build a fort, rocket, boat, tower, tunnel or bridge! Design your own scientific model or create a unique contraption. The straws fit snugly onto the connectors, but are flexible so you can build arches and tubes. Follow the illustrated instructions or encourage children to create their own unique designs. Cut the straws for even more design flexibility. Check out our website for great design ideas: [www.strawsandconnectors.com](http://www.strawsandconnectors.com).

### Pailles et joints : Ensemble Créatif de Construction

Construisez un fort, une fusée, un bateau, une tour, un tunnel ou un pont! Inventez votre propre maquette scientifique ou créez une invention unique. Les pailles s'emboîtent parfaitement dans les joints, tout en étant flexibles ce qui vous permet de construire des arcs et des tubes. Suivez les instructions illustrées ou encouragez les enfants à créer leurs propres modèles. N'hésitez pas à couper les pailles au besoin. Visitez notre site Web pour y trouver des modèles intéressants à [www.strawsandconnectors.com](http://www.strawsandconnectors.com).

### Pajitas y Conectores: Equipo Creativo de Construcción

¡Construya un fuerte, un cohete, un barco, una torre, un túnel o un puente! Diseñe su propio modelo científico o cree un dispositivo único. Las pajitas encajan bien en los conectores, pero son flexibles para que usted pueda construir arcos y tubos. Siga las instrucciones ilustradas para animar a los niños a crear sus propios diseños únicos. Corte las pajitas para aun más flexibilidad de diseño. Fijese en nuestro sitio web para tomar buenas ideas de diseños: [www.strawsandconnectors.com](http://www.strawsandconnectors.com).

### Halme und Verbindungen: Kreativer Baukasten

Bauen Sie ein Fort, eine Rakete, ein Boot, einen Turm, einen Tunnel, oder eine Brücke! Entwerfen Sie Ihr eigenes, wissenschaftliches Modell, oder kreieren Sie einen einmaligen, komischen Apparat. Die Halme fügen sich perfekt in die Verbindungen; gleichzeitig sind sie biegsam, so dass Sie Bögen und Röhren bauen können. Folgen Sie den illustrierten Anleitungen, oder ermutigen Sie Die Kinder ihre eigenen einzigartigen Entwürfe zu gestalten. Zerschneiden Sie die Halme für noch mehr Gestaltungsmöglichkeiten. Gehen Sie auf unsere Website für weitere großartige Ideen: [www.strawsandconnectors.com](http://www.strawsandconnectors.com)

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

Roylco Inc (USA)  
3251 Abbeville Hwy.,  
Anderson, SC 29624

Roylco (Europe)  
50 rue Liancourt,  
75014 Paris, France

Roylco Ltd (Canada)  
30 Northland Road  
Waterloo, ON N2V 1Y1

Made In Canada  
©2009 Roylco  
[www.roylco.com](http://www.roylco.com)



230



4+