



Appareils pour le baseball pour les amputés du bras

Appareils pour lancer la balle

Le **COBRA**, de TRS, permet de lancer la balle de façon instinctive et naturelle. Les angles du lancer et de la libération de la balle peuvent être ajustés pour optimiser le contrôle et maximiser la vitesse de la balle et ainsi obtenir des lancers précis. Cet appareil est conçu spécifiquement pour les balles de baseball. Il convient aux personnes amputées sous le coude droit ou gauche âgées de 12 ans et plus.



COBRA



Appareils pour manier le bâton

Le **Power Swing Ring** de TRS est une aide fantastique pour les personnes amputées du bras qui veulent jouer au baseball. Il s'agit d'un anneau qui se visse directement à la base du bâton. Le joueur accroche l'anneau avec l'appareil terminal de sa prothèse (comme un crochet ou l'appareil ADEPT) alors que sa main saine empoigne la poignée du bâton. Lorsqu'il balance le bâton pour frapper, l'anneau pivote, ce qui reproduit bien la flexion du poignet nécessaire au mouvement de frappe. L'utilisation du Power Swing Ring permet au joueur de frapper fort grâce à un mouvement fluide bien contrôlé par les deux bras.



Power Swing Ring



Le **Grand Slam** de TRS permet un mouvement de frappe à deux mains fluide et puissant. Sa conception le rend facile à installer et enlever. Il se glisse sur tous les bâtons avec un diamètre de un pouce (2,5 cm) au niveau de la poignée, et permet un positionnement adéquat de la main. La partie flexible, renforcée avec de l'acier tressé et très performante, reproduit la flexion du poignet pendant le mouvement de frappe. Le Grand Slam n'endommagera pas le bâton.



Grand Slam

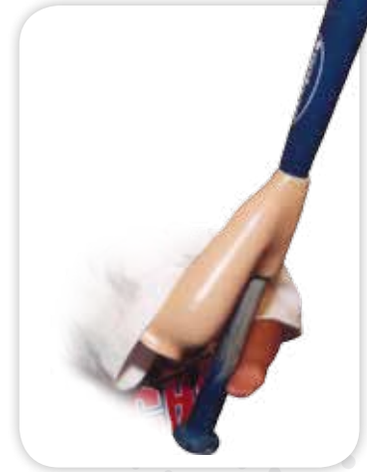
Appareils sur mesure pour manier le bâton

Ces appareils pour le bâton de baseball (à droite) ont été conçus sur mesure pour répondre à des besoins spécifiques. Communiquez avec votre prothésiste pour obtenir plus d'information sur ce qui peut être fait pour répondre à vos besoins.

Appareils pour attraper la balle

Le **Hi-Fly Fielder** et le **Hi-Fly Fielder Junior** de TRS (ci-dessous) sont des appareils permettant d'attraper la balle à l'aide d'une poche bidirectionnelle. Ils ont été conçus sur le modèle de l'équipement du sport de la crosse. La poche est faite d'un filet dont la flexibilité permet au joueur d'attraper la balle du côté droit ou du revers. La poche remplace le gant de baseball et élimine le besoin d'une rotation du poignet ou de l'avant-bras.

Ces appareils pèsent moins de 9 onces (250 grammes) et se fixent directement dans toute prothèse standard comportant un élément de fixation fileté d'un demi-pouce (1,3 cm). Leur manipulation ne nécessite aucun câble. Ils sont efficaces pour toutes les positions de défensive, au baseball comme au softball.



Cet appareil pour gant de baseball, le **Baseball Glove Attachment** de Hosmer (à droite), est fait d'acier inoxydable durable. Il permet d'imiter l'action de prise du pouce et de l'index lors de l'utilisation du gant de baseball. Les boutons sur les « doigts » servent à attacher le gant solidement.

Appareils sur mesure pour attraper la balle

Les appareils pour attraper la balle montrés ci-dessous ont été conçus sur mesure pour répondre à des besoins spécifiques. Communiquez avec votre prothésiste pour obtenir plus d'information sur ce qui peut être fait pour répondre à vos besoins.

