

Mis à jour : Août 2016

Descriptif : Couteau, fourchette ou cuillère spécifique facilitant la prise des repas (manche grossi, tordu...).

Lieux de vente : revendeurs matériel médical, site de vente en ligne, grandes surfaces

Destinataires : Personnes ayant des difficultés de préhensions ou des douleurs lors de la prise des repas (arthrose, arthrite, hémiplegie...).

Les + du produit :

- Simple d'utilisation
- Différents types de couverts sont disponibles afin de proposer un large choix et trouver le plus adapté

La limite du produit :

- Capacités motrices du membre supérieur (bras) indispensables pour pouvoir manger (coude)

NOM	FABRICANTS	CARACTERISTIQUES	PHOTO	PRIX INDICATIF
Couteau fourchette	Vitality Intertrade	- Manche à angle droit, effort minimal du poignet - Sans changer de main, fonction fourchette ou couteau		20 €
Couteau cochoir	AMEFA	- Manche à angle droit, effort minimal du poignet - Découpe par mouvement de bascule		17€
Couteau à bascule en T	Patterson	- Manche en poignée - Découpe par mouvement de bascule		22€

Couteau à légumes	Vitivity Intertrade	<ul style="list-style-type: none"> - Manche à angle droit, effort minimal du poignet - Plus de force 		30 €
Couverts courbés en mousse	Wesco	<ul style="list-style-type: none"> - Manche tordu - Manche grossi, en mousse, ergonomique (épouse la forme des doigts) 		15 €
Fourchette ou cuillère flexible	Hoptoys	<ul style="list-style-type: none"> - Manche à enrouler autour de la main - Livré avec une bande velcro pour plus de maintien - Longueur 25 cm 		18 €
Cuillère Cuterly-clip	Vitivity Intertrade	<ul style="list-style-type: none"> - Pince ouverte pour glisser la main, tient tout seul (ne nécessite aucune capacité de préhension) 		22 €

N.B : La liste des aides techniques présentée ci-dessus ne prétend pas à l'exhaustivité. La sélection effectuée par les ergothérapeutes de Crias Mieux Vivre se veut néanmoins représentative.

En + : Souvent, l'utilisation de couverts adaptés ne suffit pas et doit être associée à une assiette adaptée, un support antidérapant...