



FOURCHETTE ERGONOMIQUE ANTIDÉRAPANTE

Acier / élastomères thermoplastiques

Référence produit : STCU20001RG

Description

Référence	STCU20001RG
Gamme	Technique
Forme	/
Séparation	Non
Conditionnement	10

Dimensions

Longueur	200	mm
Largeur	/	mm
Hauteur	/	mm
Hauteur séparation	/	mm
Diamètre	25	mm
Contenance	/	ml
Poids	0,100	kg

Caractéristiques produits

Matière	Acier inoxydable et élastomère thermoplastique.
Astuce	Silhouette en S et poignée antidérapante amovible.
Handicaps ciblés	Mobilité des mains réduite ou tremblantes, trouble de la motricité, utilisation à une main.
Avantages	Produit discret, léger, antidérapant et robuste.



reddot design award
honorable mention 2013



Caractéristiques techniques

Température	Mini – 30°C maxi +70°C.
Instructions d'utilisation	Micro-ondes : Non. Lave-vaisselle : Oui. Désinfection thermique : Oui.

Décors

Couvert avec ou sans la poignée amovible antidérapante. Poignée amovible antidérapante disponible en rouge ou en noir.