

Pince de Feilchenfeld à échardes pour l'extraction des corps étrangers - 9 cm.

Pince de Feilchenfeld à échardes en inox.

Pince à écharde, dotée de pointes fines et crantées permettant de retirer tout type de corps étrangers (épines, éclats de bois, métal, verre, etc.).

Stérilisation : stérilisables et autoclavables à 134° C pendant 18 minutes.

Nettoyage : en machine ou à la main avec un produit adapté.

Taille disponible : 9 cm.

Conditionnement : sous emballage individuel non stérile.

Tous nos instruments médicaux et chirurgicaux sont en acier inoxydable, qualité médicale, répondant aux exigences spécifiques pour leur utilisation, notamment pour mieux résister à la corrosion. Les qualités utilisées sont ainsi l'inox AISI 304 avec une teneur renforcée en nickel et chrome également dénommé 18/10 et l'inox AISI 316 connu sous le terme d'acier chirurgical.

Fabriqué en acier inoxydable.

Matériel médical CE.

