

FICHE TECHNIQUE

Réf : 9013S0714-9013S0735-9013S0775-9013S0745

Electrode de terre réutilisable velcro

Électrodes-sangles de mise à la terre réutilisables

- Électrode de mise à la terre avec sangle Velcro® conçue pour tremper dans une solution saline.
- Facile à positionner et confortable pour le patient.

Numéro de référence	Longueur de la sangle	Largeur de la sangle	Longueur du fil	Extrémité de l'instrument	Quantité	Compatibilité
9013S0714*	10 cm (4 po)	15 mm (0,6 po)	1,5 m (59 po)	1,5 mm, connecteur femelle, protégé des contacts	1/paquet	La plupart des systèmes EMG
9013S0735*	18,5 cm (7 po)	20 mm (0,8 po)	1,5 m (59 po)	1,5 mm, connecteur femelle, protégé des contacts	1/paquet	
9013S0775*	45 cm (18 po)	20 mm (0,8 po)	1,5 m (59 po)	1,5 mm, connecteur femelle, protégé des contacts	1/paquet	
9013S0745*	75 cm (30 po)	20 mm (0,8 po)	1,5 m (59 po)	1,5 mm, connecteur femelle, protégé des contacts	1/paquet	



Nettoyage Nettoyer le câble avec un chiffon imprégné d'un détergent doux. Faire attention à éviter toute pénétration d'eau dans les connecteurs. Sécher le capteur en l'essuyant doucement avec un chiffon sec.