

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 03.11.2025

Ref: EWTSOQS31/1-N

Squelette de la main avec base de l'avant-bras - Montage sur fils sur nylon



modelé daprès nature, en SOMSO-PLAST®. Démontable. Ce modèle est particulièrement bien approprié pour illustrer comment les os de la main se déplacent. Avec numérotation. Poids 0,17 kg

Sur demande, livrable en fonction du côté droit ou gauche du corps. QS 31/1R - Squelette de la main droite avec insertion sur lavant-bras (montage sur fils métalliques)

QS 31/1L - Squelette de la main gauche avec insertion sur lavant-bras (montage sur fils métalliques)
Sur demande, livrable en fonction du côté droit ou gauche du corps.

Catégories / Arborescence

Sciences > Modèles Anatomiques ? Botaniques > Anatomie > Préparations osseuses artificielles > Squelettes de main