

Composition

1 ferrure interne + 1 ferrure externe, droite ou gauche, en acier demi-dur.

Pièces détachées

	D30	D31	D33	D34
Vis d'articulation pour roulement	V0108	V0107	V0108	V0107
Roulement	V406196	V405165	V406196	V405165

Restriction d'utilisation / Précautions d'emploi

- Les ferrures doivent être utilisées suivant l'appréciation de l'orthoprothésiste agréé en fonction du patient à appareiller
- La maintenance du produit reste à l'appréciation de l'orthoprothésiste selon le cadre de l'utilisation
- L'assemblage et l'ajustage doivent être effectués par un personnel qualifié
- Chauffer la pièce au chalumeau avant de modifier sa forme (tout formage à froid exclut la garantie)

Entretien / Stockage

- Stocker le produit à l'abri de l'humidité et dans son emballage d'origine (sur lequel est inscrit son numéro de lot)
- La fréquence des visites de contrôle de l'appareil reste à l'appréciation de l'orthoprothésiste en fonction du patient à appareiller

Garantie

La garantie est valable 1 an pour une utilisation conforme aux instructions du fabricant à partir de la date d'achat du produit.

NB : Pour toutes réclamations veuillez joindre un formulaire de retour dûment complété, tout formulaire incomplet ne pourra être traité.

Marquage CE

Groupe G2M déclare, en sa qualité de distributeur, que toutes ses pièces sont conformes à la directive 93/42/CE.



Désignation

Ferrure acier pour prothèse tibiale conventionnelle.

- D30 : Dural Roulement à bille de 6 mm
- D31 : Dural Roulement à bille de 5 mm
- D33 : Polyester Roulement à bille de 6 mm
- D34 : Polyester Roulement à bille de 5 mm

Destination

Ferrure entrant dans la fabrication de prothèse endosquelettique du membre inférieur pour des patients d'activité moyenne d'un poids ne dépassant pas 75 kg.

Composition

1 ferrure interne + 1 ferrure externe, droite ou gauche, en acier demi-dur.

Pièces détachées

	D30	D31	D33	D34
Vis d'articulation pour roulement	V0108	V0107	V0108	V0107
Roulement	V406196	V405165	V406196	V405165

Restriction d'utilisation / Précautions d'emploi

- Les ferrures doivent être utilisées suivant l'appréciation de l'orthoprothésiste agréé en fonction du patient à appareiller
- La maintenance du produit reste à l'appréciation de l'orthoprothésiste selon le cadre de l'utilisation
- L'assemblage et l'ajustage doivent être effectués par un personnel qualifié
- Chauffer la pièce au chalumeau avant de modifier sa forme (tout formage à froid exclut la garantie)

Entretien / Stockage

- Stocker le produit à l'abri de l'humidité et dans son emballage d'origine (sur lequel est inscrit son numéro de lot)
- La fréquence des visites de contrôle de l'appareil reste à l'appréciation de l'orthoprothésiste en fonction du patient à appareiller

Garantie

La garantie est valable 1 an pour une utilisation conforme aux instructions du fabricant à partir de la date d'achat du produit.

NB : Pour toutes réclamations veuillez joindre un formulaire de retour dûment complété, tout formulaire incomplet ne pourra être traité.

Marquage CE

Groupe G2M déclare, en sa qualité de distributeur, que toutes ses pièces sont conformes à la directive 93/42/CE.



Désignation

Ferrure acier pour prothèse tibiale conventionnelle.

- D30 : Dural Roulement à bille de 6 mm
- D31 : Dural Roulement à bille de 5 mm
- D33 : Polyester Roulement à bille de 6 mm
- D34 : Polyester Roulement à bille de 5 mm

Destination

Ferrure entrant dans la fabrication de prothèse endosquelettique du membre inférieur pour des patients d'activité moyenne d'un poids ne dépassant pas 75 kg.