



FICHE TECHNIQUE

BISD

BISTOURI A USAGE UNIQUE STERILE DIDACTIC BOITE DE 10

DESCRIPTION

- Bistouri stérile
- Acier inoxydable
- 9 tailles disponibles

Bistouri stérile à usage unique
 Lame de qualité : En acier inoxydable, traumatisme moindre pour les tissus
 Manche ergonomique : Bonne préhension pour un geste précis
 Capuchon protecteur : Protection de l'utilisateur contre toutes blessures lors de l'ouverture du conditionnement et protection du tranchant de la lame lors de l'ouverture de l'emballage
 Largeur de gamme : Disponible sur toutes les tailles courantes normalisées (10 à 24)

CARACTERISTIQUES

Bistouri stérile à usage unique

INDICATIONS D'UTILISATION

Ce dispositif est destiné à réaliser des incisions chirurgicales.
 Conservation: 5 ans après la date de stérilisation

INFORMATIONS TECHNIQUES

COMPOSITION

LAME: ACIER INOXYDABLE - MANCHE: ABS - CAPUCHON : POLYETHYLENE

Latex ? non

BPA ? non

Phtalates CMR ? non

Considéré comme médicament ? non

Origine animale ou végétale ? non

Stérile ? oui

Méthode de stérilisation : rayon gamma

Durée de validité : 5 ans

Sur chaque conditionnement primaire et secondaire, pour les dispositifs médicaux, sont inscrits le numéro de lot, le mode de stérilisation éventuel, la date de péremption et/ou de fabrication et les symboles utilisés en accord avec la norme NF EN 15223-1.



FICHE TECHNIQUE BISD

INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

EMDN : T01020204	CLADIMED : F52AA01
Classe dispositif médical : IIa	
Organisme notifié DM : 1370 - 2460	
directive(s) - règlement(s) européen(s) : 93/42/CEE - 2007/47/CEE	
NORMES ASSOCIEES :	
NF EN 27740/A1 : Instruments chirurgicaux - Bistouris à lames détachables - Dimensions assemblage	
NF EN ISO 11137-1 : Stérilisation des produits de santé. Irradiation. Partie 1: Exigences relatives à la mise au point, à la validation et au contrôle de routine d'un procédé de stérilisation pour les DM.	
NF EN ISO 15223-1 : DM -Symboles à utiliser avec les étiquettes, l'étiquetage et les informations relatifs aux dispositifs médicaux	
OPERATEURS ECONOMIQUES :	
FABRICANT : DIDACTIC	
FABRICANT : PARAMOUNT SURGIMED Ltd	
IMPORTATEUR : DIDACTIC	
MANDATAIRE : MDSS GmbH	

INFORMATIONS LOGISTIQUES

Nomenclature douane : 90189084
Conditions de stockage et de transport : A l'abri de la lumière, à une température comprise entre 10 et 40°C et à une humidité comprise entre 35 et 65% HR

Référence	numéro	UNITE	BOITE		CARTON		PALETTE	
		EAN	EAN	QTE	EAN	QTE	EAN	QTE
BISD10	10	3661809001000	3661809101007	10	3661809201004	1000		16000
BISD11	11	3661809001017	3661809101014	10	3661809201011	1000		16000
BISD12	12	3661809001031	3661809101038	10	3661809201035	1000		16000
BISD15	15	3661809001048	3661809101045	10	3661809201042	1000		16000
BISD20	20	3661809001062	3661809101069	10	3661809201066	1000		16000
BISD21	21	3661809001079	3661809101076	10	3661809201073	1000		16000
BISD22	22	3661809001086	3661809101083	10	3661809201080	1000		16000
BISD23	23		18903175001577	10	28903175001574	1000		16000
BISD24	24	3661809001109	3661809101106	10	3661809201103	1000		16000

FICHE TECHNIQUE BISD

Référence	numéro	UNITE		BOITE		CARTON		PALETTE	
		dimensions	poids	dimensions	poids	dimensions	poids	dimensions	poids
BISD10	10	20.45 x 0.70 x 3.10		3.50 x 6.50 x 20.50	.135	38.00 x 44.00 x 45.00	15.700		
BISD11	11	20.45 x 0.70 x 3.10		3.50 x 6.50 x 20.50	.135	38.00 x 44.00 x 45.00	13.000		
BISD12	12	20.45 x 0.70 x 3.10		3.50 x 6.50 x 20.50	.140	38.00 x 44.00 x 45.00	13.000		
BISD15	15	20.45 x 0.70 x 3.10		3.50 x 6.50 x 20.50	.135	38.00 x 44.00 x 45.00	13.000		
BISD20	20	20.45 x 0.70 x 3.10		3.50 x 6.50 x 20.50	.160	38.00 x 44.00 x 45.00	20.000		
BISD21	21	20.45 x 0.70 x 3.10		3.50 x 6.50 x 20.50	.160	38.00 x 44.00 x 45.00	13.000		
BISD22	22	20.45 x 0.70 x 3.10		3.50 x 6.50 x 20.50	.135	38.00 x 44.00 x 45.00	13.000		
BISD23	23	20.45 x 0.70 x 3.10		3.50 x 6.50 x 20.50	.165	38.00 x 44.00 x 45.00	15.000		
BISD24	24	20.45 x 0.70 x 3.10		3.50 x 6.50 x 20.50	.165	38.00 x 44.00 x 45.00	15.500		

dimensions (hauteur x largeur x profondeur) en cm, poids en kg