

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Pinzas de laboratorio

Descripción : De acero inoxidable tipo 410

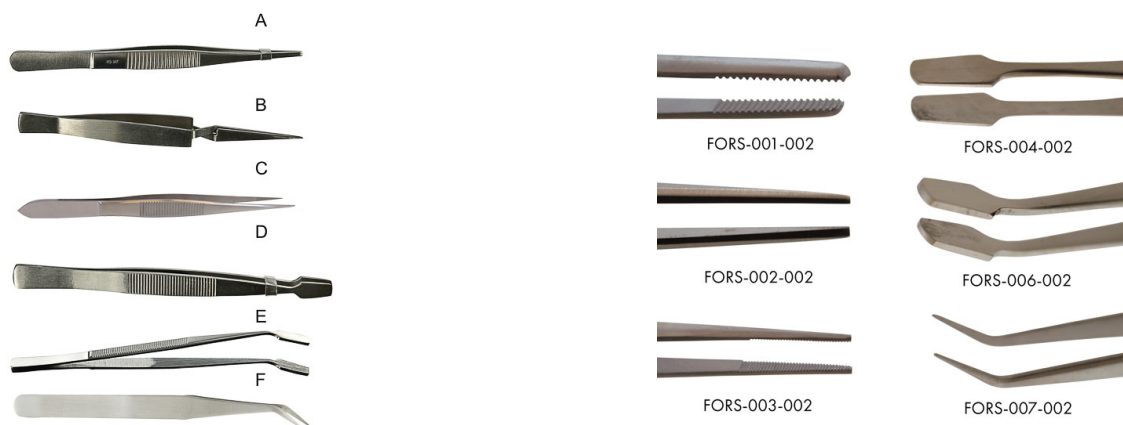
DATOS TÉCNICOS

referencia	l (mm)	tipo	unidades por ref.
FORS-001-002	125	recta para disección (A)	2
FORS-002-002	120	punta fina efecto muelle (B)	2
FORS-003-002	130,6	recta punta fina (C)	2
FORS-004-002	110	punta redondeada ancha (D)	2
FORS-006-002	115	para cubreobjetos y membranas (E)	2
FORS-007-002	130	punta fina, extremo en curva (F)	2

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FORS-001-002	0,0945	0,035	82032000	08434868022478
FORS-002-002	0,208	0,029	82032000	08434868022485
FORS-003-002	0,17	0,037	82032000	08434868022492
FORS-004-002	0,0672	0,03	82032000	08434868022508
FORS-006-002	0,112	0,03	82032000	08434868022522
FORS-007-002	0,0945	0,04	82032000	08434868022539

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION
Product name : Laboratory forceps
Description : Made of stainless steel grade 410
TECHNICAL DATA

reference	l(mm)	type	pcs/pack
FORS-001-002	125	straight end (A)	2
FORS-002-002	120	fine tips, spring (B)	2
FORS-003-002	130,6	fine tips (C)	2
FORS-004-002	110	wide end (D)	2
FORS-006-002	115	for cover-glasses and membranes (E)	2
FORS-007-002	130	fine tips, bent (F)	2

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FORS-001-002	0,0945	0,035	82032000	08434868022478
FORS-002-002	0,208	0,029	82032000	08434868022485
FORS-003-002	0,17	0,037	82032000	08434868022492
FORS-004-002	0,0672	0,03	82032000	08434868022508
FORS-006-002	0,112	0,03	82032000	08434868022522
FORS-007-002	0,0945	0,04	82032000	08434868022539

PRODUCT PHOTO

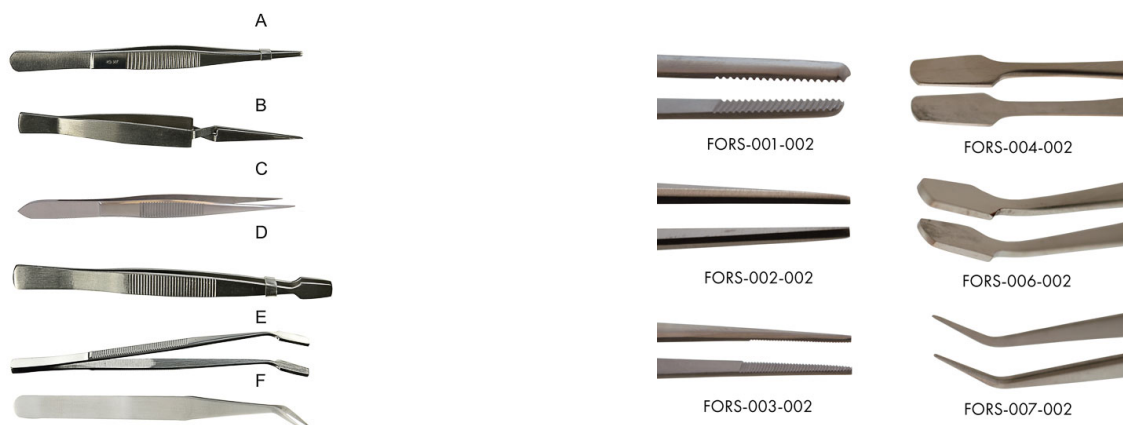

INFORMATIONS GÉNÉRALES
Nom produit : Pince de laboratoire
Description : En acier inoxydable type 410

DONNÉES TECHNIQUES

référence	long. (mm)	type	unités par ref.
FORS-001-002	125	droite pour dissection (A)	2
FORS-002-002	120	pointe fine, effet ressort (B)	2
FORS-003-002	130,6	droite pointe fine (C)	2
FORS-004-002	110	pointe arrondie large (D)	2
FORS-006-002	115	pour lamelle et membrane (E)	2
FORS-007-002	130	pointe fine, courbé (F)	2

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FORS-001-002	0,0945	0,035	82032000	08434868022478
FORS-002-002	0,208	0,029	82032000	08434868022485
FORS-003-002	0,17	0,037	82032000	08434868022492
FORS-004-002	0,0672	0,03	82032000	08434868022508
FORS-006-002	0,112	0,03	82032000	08434868022522
FORS-007-002	0,0945	0,04	82032000	08434868022539

PHOTO PRODUIT


INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Pinzette da laboratorio**Descrizione :** In acciaio inox classe 410

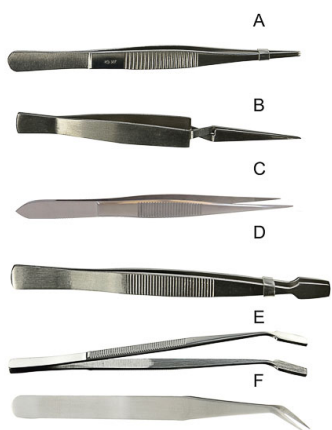
DATI TECNICI

referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.
FORS-001-002	125	dritta da dissezione (A)	2
FORS-002-002	120	punta sottile effetto a molla (B)	2
FORS-003-002	130,6	dritta con punta sottile (C)	2
FORS-004-002	110	punta arrotondata piatta (D)	2
FORS-006-002	115	per vetrini coprioggetto e membrane (E)	2
FORS-007-002	130	punta sottile, estremità piegate (F)	2

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FORS-001-002	0,0945	0,035	82032000	08434868022478
FORS-002-002	0,208	0,029	82032000	08434868022485
FORS-003-002	0,17	0,037	82032000	08434868022492
FORS-004-002	0,0672	0,03	82032000	08434868022508
FORS-006-002	0,112	0,03	82032000	08434868022522
FORS-007-002	0,0945	0,04	82032000	08434868022539

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Laboratorium pincetten**Beschrijving** : Van roestvrij staal type 410

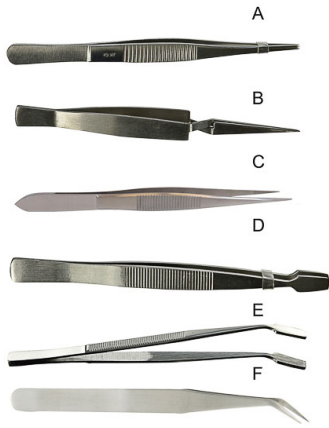
TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	l (mm)	type	stuks per ref.
FORS-001-002	125	recht voor dissectie (A)	2
FORS-002-002	120	fijne punt met veereffect (B)	2
FORS-003-002	130,6	recht fijn punt (C)	2
FORS-004-002	110	ronde, brede punt (D)	2
FORS-006-002	115	voor dekglasjes en membranen (E)	2
FORS-007-002	130	fijne punt, gebogen uiteinde (F)	2

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FORS-001-002	0,0945	0,035	82032000	08434868022478
FORS-002-002	0,208	0,029	82032000	08434868022485
FORS-003-002	0,17	0,037	82032000	08434868022492
FORS-004-002	0,0672	0,03	82032000	08434868022508
FORS-006-002	0,112	0,03	82032000	08434868022522
FORS-007-002	0,0945	0,04	82032000	08434868022539

PRODUKTFOTO



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Pinzetten fürs Labor**Beschreibung :** Aus Edelstahl 410.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	L (mm)	Typ	Stückzahl pro Artikel
FORS-001-002	125	gerade, für die Dissektion (A)	2
FORS-002-002	120	feine Spitze, selbstspannend (B)	2
FORS-003-002	130,6	gerade feine Spitze (C)	2
FORS-004-002	110	runde breite Spitze (D)	2
FORS-006-002	115	für Deckgläser und Membranen (E)	2
FORS-007-002	130	feine Spitze, gebogenes Ende (F)	2

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FORS-001-002	0,0945	0,035	82032000	08434868022478
FORS-002-002	0,208	0,029	82032000	08434868022485
FORS-003-002	0,17	0,037	82032000	08434868022492
FORS-004-002	0,0672	0,03	82032000	08434868022508
FORS-006-002	0,112	0,03	82032000	08434868022522
FORS-007-002	0,0945	0,04	82032000	08434868022539

PRODUKTFOTO

