

CATALOGO GENERALE 2010

REV.0



Genko
Genko Italia spa è l'espressione di un Gruppo
che da sempre seleziona le migliori opportunità
ed il migliore servizio pre e post vendita,
perchè meritare prima e mantenere poi nel tempo
la fiducia della nostra Clientela,
è il valore aggiunto del nostro lavoro.

Genko Italia spa
è una realtà presente
in quattro continenti.

Genko Italia spa
è un brand di un Gruppo
in costante attività
su più territori
e su una pluralità
di mercati internazionali.

Genko Italia spa
seleziona per Voi
le migliori opportunità
offerte dal mercato della Sanità,
collabora costantemente
con i Fornitori,
vigila con rigore
sugli standard qualitativi,
svolge una costante
azione di verifica
e monitoraggio sulle specifiche
di ogni prodotto:
in poche parole fa quello
che fareste voi se
ne aveste il tempo.

In **Genko Italia** agiscono unicamente professionalità di alto profilo in continuo
aggiornamento, che selezionano e gestiscono direttamente ogni opportunità con
capacità di intervento "all over the world".

La **Genko Italia** è l'azienda leader di un consorzio che rivolge lo sguardo
verso ogni sfaccettatura dei bisogni ospedalieri.
Ogni azienda consorziata gestisce e soddisfa diverse esigenze,
in tal modo il consorzio si rende l'esclusiva interfaccia
di una struttura ospedaliera per le necessità tecnico-sanitarie.



**La migliore comunicazione
con la nostra azienda è ai contatti:**

Via Grecia n.28 - 71100 FOGGIA ITALIA
Desk clienti (GMT 10:00 - 12:00 am 15:00 - 17:00 pm)
0039 - 0881 331444 - Fax 0039 - 0881 339422
E mail: genko@genkoitalia.it - Website: www.genkoitalia.it

Genko



We do it
better



LEGENDA CODICI

Al fine di rendere più esaustiva e precisa la consultazione del nostro Catalogo vi specifichiamo la struttura dei codici.

Esempio di codice composto da ago e filo **I5-0I45VSP10D**



1. Nome commerciale del prodotto

(max 2 caratteri)

2. Calibro filo (USP)

3. Colore filo

(max 1 carattere)

4. Lunghezza filo

(max 3 numeri)

5. Curvatura e tipo di punta dell'ago

(max 4 caratteri)

6. Lunghezza ago

(max 2 numeri)

7. Caratteristica ago

(max 3 caratteri)

Esempio di codice filo pretagliato **I5-0V3X75P**



1. Nome commerciale del prodotto

(max 2 caratteri)

2. Calibro filo (USP)

3. Colore filo

(max 1 carattere)

4. Lunghezza filo

(max 4 caratteri)

5. Tipologia filo

(max 1 carattere)

Esempio di codice filo libero **I5-0V150L**



1. Nome commerciale del prodotto

(max 2 caratteri)

2. Calibro filo (USP)

3. Colore filo

(max 1 carattere)

4. Lunghezza filo

(max 3 caratteri)

5. Tipologia filo

(max 1 carattere)

1. Nome commerciale prodotto

GeyCol	I
GeyCol FAST	F
GeyMono	M
Gey910	P
GeyCryl	SC
KeySilk	S
KeyLene	SL
KeyLon	SB
KeyCron	SN

3. Colore Filo

I	Incolore
V	Viola
N	Nero
B	Blu
G	Verde
W	Bianco

8. Tipologia Filo

L	Filo Libero
P	Filo Pretagliato

5. Curvatura Ago

DC	3/8 Tagliente Interno
DCM	3/8 Tagliente Interno Micropunta / Punta di Precisione / Superpoint
DR	3/8 Cilindrico
DRM	3/8 Cilindrico Micropunta / Punta di Precisione / Superpoint
DRN	3/8 Cilindrico Punta Smussa
DRT	3/8 Punta Da Trocar (Trocarcutting)
DS	3/8 Tagliente Esterno
DSM	3/8 Tagliente Esterno Micropunta / Punta di Precisione / Superpoint
DSP	3/8 Spatola
DSPM	3/8 Spatola Micro Point
DTC	3/8 Taper Cutting (Circle Cut Taper)
FC	5/8 Tagliente Interno
FR	5/8 Cilindrico
FS	5/8 Tagliente Esterno
FTC	Retto Taper Cutting
GC	Retto Tagliente Interno
GR	Retto Cilindrico
GS	Retto Tagliente Esterno
GRN	Retto Cilindrico Punta Smussa
HC	1/2 Tagliente Interno
HCM	1/2 Tagliente Interno Micropunta / Punta di Precisione / Superpoint
HS	1/2 Tagliente Esterno
HSM	1/2 Tagliente Esterno Micropunta / Punta di Precisione / Superpoint
HSP	1/2 Spatola
HSPM	1/2 Spatola Micro Point
HR	1/2 Cilindrico
HRM	1/2 Cilindrico Micropunta / Punta di Precisione / Superpoint
HRN	1/2 Cilindrico Punta Smussa
HRT	1/2 Punta Da Trocar (Trocarcutting)
HTC	1/2 Taper Cutting (Circle Cut Taper)
JR	Ago a J
SKI	Ago A Slitta
VRT	1/4 Punta Da Trocar (Trocarcutting)
VSP	1/4 Spatola
VSPM	1/4 Spatola Micro Point

7. Caratteristica Ago

D	Ago Doppio
H	Ago Rinforzato
X	Ago Super Rinforzato
L	Ago Loop
HD	Ago Rinforzato Doppio
XD	Ago Super Rinforzato Doppio
HL	Ago Rinforzato Loop
XL	Ago Super Rinforzato Loop

LEGENDA AGHI



TAGLIENTE ESTERNO

Presentano il terzo vertice tagliente sulla curva esterna. Sezione triangolare, sia nella punta che nel corpo.



TAGLIENTE INTERNO

Aghi taglienti convenzionali con il terzo vertice tagliente sulla curva interna.

La sezione varia da triangolare nella punta a circolare appiattita nella metà del corpo. Per tessuti resistenti e difficili da penetrare.



CILINDRICO

Per tessuti morbidi e facilmente penetrabili.

La sezione varia da circolare nella punta a circolare appiattita nella metà del corpo, per migliorare la stabilità sul portaghi. La geometria della punta migliora le prestazioni relativamente alla maggiore penetrazione e scorrevolezza nei tessuti.



CILINDRICO PUNTA SMUSSA

Punta smussata, corpo da cilindrico a circolare appiattito nella metà dell'ago.



AGO RETTO

Disponibile nella versione cilindrica, per una maggiore scorrevolezza nei tessuti, oppure nella versione tagliente, per i tessuti più difficili da penetrare.



PUNTA DI PRECISIONE

Sono aghi superaffilati, con punta tagliente particolarmente levigata. Adatti per la chirurgia plastica e cosmetica.



TAPERCUTTING

Punta tagliente, corpo da cilindrico a circolare appiattito nella metà dell'ago.

Particolarmente idoneo per i tessuti più resistenti.



SPATOLA

Ago spatolato con angoli smussati.

L'esclusivo profilo spatolato richiede un minimo sforzo di penetrazione nei tessuti.



GeyCol

Sutura sintetica assorbibile in Acido Poliglicolico.
Intrecciata e rivestita.



Gey910

Sutura sintetica assorbibile in Acido Poliglicolico e Acido Lattico.
Intrecciata e rivestita.



GeyCol Fast

Sutura sintetica a rapido assorbimento in Acido Poliglicolico.
Intrecciata e rivestita.



GeyMono

Sutura sintetica a lungo assorbimento in Polidiossano.
Monofilamento.



GeyCryl

Sutura sintetica, assorbibile in Poliglicaprone (glicolide e caprolattone).
Monofilamento.



KeySilk

Sutura naturale non assorbibile in Seta.
Intrecciata e rivestita.



KeyLene

Sutura sintetica non assorbibile in Polipropilene.
Monofilamento.



KeyLon

Sutura sintetica non assorbibile in Poliammide (Nylon).
Monofilamento.



KeyCron

Sutura sintetica non assorbibile in Poliestere.
Intrecciata e rivestita.

