

INEOGUARD™ - MODEL 2

GUANTI SINTETICI, ATTENUATORI DI RADIAZIONI,
MONOUSO, SENZA POLVERE, STERILI

DESCRIZIONE

IneoGuard™ sono i più innovativi guanti sterili chirurgici senza polvere per la protezione dalle radiazioni, sviluppati da IneoTech. Una formulazione in poliisoprene brevettata (polimero sintetico di prima qualità), priva di lattice, priva di piombo e priva di mercaptobenzotiazoli e difenilguanidina, forniscono una maggior biocompatibilità con la pelle degli operatori, con l'aggiunta di elevate proprietà di attenuazione delle radiazioni. Il Model 2 è particolarmente indicato in ambito ortopedico e traumatologico.

DESTINAZIONE D'USO - DPI

Dispositivo di protezione individuale di III categoria ai sensi del Reg. UE 2016/425.

DESTINAZIONE D'USO - DM

Dispositivo medico in classe IIa ai sensi della Direttiva CEE 93/42 in quanto dispositivo invasivo di tipo chirurgico destinato ad uso temporaneo (regola 7, All.IX).

STANDARD NORMATIVI

- **DM:** Direttiva 93/42/CEE
- **DPI:** Reg. UE 2016/425



CONSIGLIATO PER



Ortopedia



Chirurgia spinale



Traumatologia

MBT & DPG FREE ELEVATA SENSIBILITÀ



SUPERFICIE
MICROTSTURIZZATA



CARATTERISTICHE TECNICHE

Superficie	micro testurizzata
Lunghezza	30 cm
Spessore al palmo	0.28 mm
Spessore al dito	0.30 mm
Peso (taglia M)	33.60 g
Contenuto proteico	nessuno
Resistenza	● ● ● ● ● ○
Sensibilità	● ● ● ● ● ○
Elasticità	● ● ● ● ○ ○
Grip	● ● ● ● ● ●
Protezione	● ● ● ● ● ●

TAGLIE DISPONIBILI

6 COD. PROD. IG260	6,5 COD. PROD. IG265	7 COD. PROD. IG270	7,5 COD. PROD. IG275	8 COD. PROD. IG280	8,5 COD. PROD. IG285	9 COD. PROD. IG290
---------------------------	-----------------------------	---------------------------	-----------------------------	---------------------------	-----------------------------	---------------------------

CERTIFICAZIONI E PITTOGRAMMI

EN ISO 374-5:2016 EN ISO 374-1:2016 EN 421:2010
TYPE B



Box da
5 paia



Cartone da
4 box