

#### • Description for:

- **Silk black:** Noncapillary silk has excellent handling and tying characteristics. Modern braiding technique provides a uniform smooth surface and a greater tensile strength.
- **PGA violet:** The extraordinarily smooth, low friction proprietary coating reduces tissue drag. These synthetic absorbable sutures ensure closure through the critical wound healing period. They retain approximately 50% of their high initial strength at two weeks and 20% of their strength at three weeks.
- **PGA rapid:** Developed for short-term closures, is ideal for skin and mucosa closings that may benefit from fast suture absorption. It maintains 50% strength at 5 days, 0% at 14 days and is essentially absorbed at 42 days. It is processed to absorb quickly with little tissue reaction.

#### • Descripción de:

- **Seda negra:** Seda no capilar, con excelentes características de manipulación y de vinculación. Moderno trenzado hecho con una técnica que proporciona una superficie lisa y uniforme con mayor resistencia a la tracción.
- **PGA violet:** Extraordinaria suavidad, baja fricción que reduce el deslizamiento del tejido. Estas suturas absorbibles garantizan el cierre durante el período crítico de cicatrización de la herida. Mantienen aproximadamente el 50% de su alta resistencia inicial a las dos semanas y el 20% de su fuerza hasta tres semanas.
- **PGA Rápido:** Desarrollado para el cierre a corto plazo, es ideal para la piel y la mucosa, que pueden beneficiarse de la rápida absorción de la sutura. Mantiene el 50% de efectividad durante 5 días, el 0% a los 14 días y es esencialmente absorbida a los 42 días. Ha sido procesado para absorción rápida con poca reacción tisular.

#### • Description pour:

- **Fil de soie noire:** (sans capillarités) Facile d'utilisation avec une excellente qualité de ligature. Sa technique de tressage moderne permet d'obtenir une surface lisse et uniforme pour une plus grande résistance à la traction.
- **PGA violet:** Son revêtement de tissus très lisse, à faible frottement permet de réduire la trainée. Les points de suture synthétiques absorbables garantissent une meilleure cicatrisation. Les points de suture maintiennent 50% de leur résistance initiale les deux premières semaines et résistent jusqu'à 20% au-delà de trois semaines.
- **PGA rapide:** Développé pour une cicatrisation rapide, le produit est idéal pour la peau et les muqueuses qui pourront bénéficier de sutures rapides. Les points de suture maintiennent 50% de la résistance les 5 premiers jours, 0% au 14 jours et le produit est totalement absorbé sous 42 jours. Ce produit permet une absorption rapide avec peu de réaction tissulaire.

#### • Erläuterungen für:

- **Schwarze Seide:** Die unfeine Seide hat eine hervorragende Handhabung und bindende Eigenschaften. Die moderne Flecht-Technik sorgt für eine einheitliche glatte Oberfläche und eine bessere Zugfestigkeit.
- **PGA violett:** Die äußerst glatte, reibungsarme und schützende Beschichtung reduziert Gewebewiderstände. Diese synthetischen resorbierbaren Nähte garantieren die Schließung der Narbe während der kritischen Zeit der Wundheilung. Sie bilden ca. 50 % der hohen anfänglichen Festigkeit auf zwei Wochen und 20 % ihrer Stärke auf drei Wochen aus.
- **PGA schnell:** Ist für schnelle, kurzfristige Schließungen entwickelt. Es ist ideal für die Haut und die Schleimhäute, welche von der schnellen Nahtabsorption profitieren. Es erhält 50 % an Festigkeit bei fünf Tagen, 0 % bei 14 Tagen und ist nach 42 Tagen komplett absorbiert. Es wurde für eine schnelle Absorption mit geringem Zeitaufwand entwickelt.

#### • Descrizione per:

- **Seta nero:** Noncapillary seta abbina eccellenti caratteristiche di manipolazione e legatura. La tecnica di moderno intreccio fornisce una superficie liscia e uniforme per maggiore resistenza alla trazione.
- **PGA viola:** La straordinaria morbidezza ed il rivestimento con basse proprietà di attrito, riducono il trascinamento dei tessuti. Questa sutura sintetica assorbibile, assicura la chiusura durante i periodi critici facilitando la cicatrizzazione. Approssimativamente la retrazione nelle due settimane successive sarà del 50% della sua forza iniziale e del 20% a tre settimane.
- **PGA rapido:** studiato per una guarigione in tempi brevi, è ideale per la chiusura che deve beneficiare di un veloce riassorbimento della sutura. Mantiene il 50% della forza iniziale a 5 giorni, 0% a 14 giorni e a 42 giorni sarà completamente assorbito. Questo processo di riassorbimento è molto rapido e con una minima reazione dei tessuti.

#### • Omschrijving van:

- **Zijde zwart:** Non-cappilair zijde geeft optimaal gebruiksgemak en makkelijk te knopen. Moderne weeftechniek geeft een egaal glad oppervlak en een grotere treksterkte.
- **PGA violet:** de buitengewoon gladde, en weinig weerstand biedende coating vermindert het meetrekken van weefsel.
- **PGA rapid:** ontwikkeld voor tijdelijke hechtingen, is ideaal voor het hechten van huid en mucosa die van een snelle hechting kunnen profiteren. De eerste 5 dagen behoudt de hechting 50% van zijn kracht, na 14 dagen 0% en uiteindelijk zal na 42 dagen deze volledig geabsorbeerd zijn. Het is gemaakt voor snelle absorptie met een geringe reactie van het weefsel.

**HENRY SCHEIN®**

# SURGICAL DENTAL SUTURES

#### • The Henry Schein Advantages

- Sharp needles for easy penetration
- Strong needle-to-suture attachment ensures consistent quality and less tissue trauma
- Long cutting edge for suturing control

## SUTURAS QUIRÚRGICAS DENTALES

#### • Las Ventajas Henry Schein

- Especialmente afiladas para una fácil penetración
- El fuerte enganche aguja-sutura asegura una calidad constante y una menor sensación de dolor
- Amplia área de corte para un mejor control

## SUTURES CHIRURGICALES

#### • Avantages Henry Schein

- Aiguilles solides pour faciliter la pénétration
- La solidité de l'aiguille assure une qualité constante et diminue la sensation de douleur
- Longues pointes pour un meilleur contrôle

## CHIRURGISCHE NAHTMATERIAL

#### • Die Henry Schein Vorteile

- Scharfe Nadeln für eine einfache Penetration
- Die Verbindung von Nadeln und Faden sichert eine gleichbleibende Qualität und verursachen weniger Gewebeverletzungen
- Lang geschnittene Enden für die Kontrolle der Nähte

## SUTURE CHIRURGICHE

#### • I Vantaggi Henry Schein

- Aghi appuntiti per una facile penetrazione
- Il forte legame tra ago e filo assicura una qualità costante ed un minor trauma per i tessuti
- Ago dorso tagliente

## CHIRURGISCH HECHTMATERIAAL

#### • Het Henry Schein voordeel

- Scherpe naalden voor eenvoudige penetratie
- Stevige verbinding van naald en draad verzekerd constante kwaliteit en geringere hechtlezel
- Lang gesneden punt voor betere controle tijdens het hechten



MADE IN USA

Fabricado en los EEUU/Fabrique aux Etats-Unis  
Hergestellt in den USA/Prodotto in USA

Distributed by (in US only)

**HENRY SCHEIN INC.**  
135 DURYEA ROAD  
Melville, NY 11747 USA  
**EC REP**

**HENRY SCHEIN U.K. HOLDINGS LTD.**  
MEDCARE HOUSE, CENTURION CLOSE  
GILLINGHAM BUSINESS PARK  
GILLINGHAM, ME8 0SB U.K.  
[www.henryscheinbrand.com](http://www.henryscheinbrand.com)

## SURGICAL DENTAL SUTURES/SUTURAS QUIRÚRGICAS DENTALES/SUTURES CHIRURGICALES/CHIRURGISCHE NAHTMATERIAL /SUTURE CHIRURGICHE/CHIRURGISCHE HECHTMATERIAAL

HS Item Code	Suture material	Needle Code	Length	Indication	Ethicon Code
900-3025	PGA rapid 3-0	3/8RC18 (C-6)	45 cm	• Absorbable • Braided • Short term wound support • For superficial soft tissues	V2930G (FS2)
900-3027	PGA rapid 4-0	3/8RC18 (C-6)	45 cm	• Absorbable • Braided • Short term wound support • For superficial soft tissues	V2920G (FS2S)
900-3028	PGA rapid 4-0	1/2TP19 (T-28)	45 cm	• Absorbable • Braided • Short term wound support • For superficial soft tissues	V2140G
900-3029	PGA rapid 3-0	1/2TP19 (T-28)	45 cm	• Absorbable • Braided • Short term wound support • For superficial soft tissues	V2150G
900-3031	PGA rapid 3-0	1/2 TP22 (T-14)	45 cm	• Absorbable • Braided • Short term wound support • For superficial soft tissues	V2190G
900-3033	PGA violet 3-0	1/2TP19 (T-28)	45 cm	• Absorbable • Average 50-90 days for absorption	V305G

HS Item Code	Suture material	Needle Code	Length	Indication	Ethicon Code
900-3034	PGA violet 4-0	3/8RC18 (C-6)	70 cm	• Absorbable • Average 50-90 days for absorption	V3922G (FS2S)
900-3035	PGA violet 4-0	1/2TP18 (T-28)	45 cm	• Absorbable • Average 50-90 days for absorption	V304G (RB1)
900-3036	PGA violet 3-0	3/8RC24 (C-7)	70 cm	• Absorbable • Average 50-90 days for absorption	V452G (FS1)
900-3037	PGA violet 3-0	1/2TP22 (T-14)	70 cm	• Absorbable • Average 50-90 days for absorption	V311G (SH1)
900-3038	Silk black 4-0	1/2 RC20 (C-20)	45 cm	• Extremely high surgeons comfort • The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	18501G (J1)
900-3246	Silk black 3-0	1/2 RC15 (HS-16)	45 cm	• Extremely high surgeons comfort • The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	18501G (J1)

HS Item Code	Suture material	Needle Code	Length	Indication	Ethicon Code
900-3039	Silk black 3-0	1/2 TP22 (T-14)	45 cm	•Extremely high surgeons comfort •The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	18509G (SH1)
100-6320	Silk black 3-0	1/2 RC23 (C-9)	45 cm	•Extremely high surgeons comfort •The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	18502G (X1)
100-6830	Silk black 4-0	3/8RC18 (C-6)	45 cm	•Extremely high surgeons comfort •The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	EH7149G (FS2)
101-2590	Silk black 4-0	3/8PRC13 (C-3P)	45 cm	•Extremely high surgeons comfort •The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	18508G (P3)
900-3040	Silk black 4-0	STTP19 (S)	45 cm	•Extremely high surgeons comfort •The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	18507G
900-3044	Silk black 4-0	1/2TC18 (D-14)	45 cm	•Extremely high surgeons comfort •The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	18515G

HS Item Code	Suture material	Needle Code	Length	Indication	Ethicon Code
900-3046	Silk black 3-0	1/2TC18 (D-14)	45 cm	•Extremely high surgeons comfort •The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	18514G
900-3047	Polyester green 3-0	1/2TC18 (D-14)	45 cm	•Extremely high surgeons comfort •The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	18506G
900-3048	Polyester green 4-0	1/2TC18 (D-14)	45 cm	•Extremely high surgeons comfort •The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	18513G
900-9647	Polyester green 5-0	3/8RC22	45 cm	•Extremely high surgeons comfort •The closure requires a long-term fixation of less than 6 months	6661H

• **Description for:**

- **Polyester green:** Braided sutures, non absorbable. Excellent smoothness. Easy to handle, its uniform surface minimizes trauma. Its high strength and good knot security provide long-term wound support.

• **Descripción de:**

- **Sutura de poliéster:** Sutura trenzada, no absorbible. Tiene una suavidad excelente. Fácil de manejar, su superficie uniforme minimiza el trauma. Su alta resistencia y su buen nudo de seguridad protegen la herida a largo plazo.

• **Description pour:**

- **Polyester vert:** Sutures tressées, non résorbables. Lisses. Faciles à manipuler, surface uniforme minimisant le traumatisme. Haute résistance et bon nœud de sécurité pour un soutien à long terme de la plaie.

• **Erläuterungen für:**

- **Polyester grün:** geflochtenes Nahtmaterial, nicht absorbierbar. Die sehr gleichmäßige, glatte und feine Oberfläche reduziert Gewebewiderstände. Einfache Handhabung, hohe Zugfestigkeit und gute Knoteneigenschaften sorgen für langanhaltende Wundversorgung.

• **Descrizione per:**

- **Verde in poliestere:** Suture intrecciate, non assorbibile. Ha un'ottima scorrevolezza. Facile da gestire, la sua superficie uniforme riduce al minimo trauma. La sua elevata resistenza e buona nodo di sicurezza fornire un sostegno a lungo termine della ferita.

• **Omschrijving an:**

- **Polyester groen:** Gevlochten niet resorbeerbaar chirurgisch hechtmateriaal. Heeft een uiterst glad oppervlak en is makkelijk te hanteren. Het uniforme oppervlak minimaliseert trauma aan het weefsel en de hoge sterke en goede knoop bieden zekerheid om de wond op lange termijn te ondersteunen.