

CAPITOLATO TECNICO

SEZIONE “ A “

DEL DISCIPLINARE DI GARA

Lotto 1

Suturatrici circolari curve Monouso. Doppia corona circolare di punti in titanio. Lama circolare incorporata. Larghezza del punto: mm 4.

Misure diametro esterno:

21 tolleranza $\pm 0,5$ mm

25 tolleranza $\pm 0,5$ mm

Caratteristiche generali

Punti associati

Confezionamento	1
Confezione priva di sistema anticaduta accidentale	0
Confezione dotata di sistema anticaduta accidentale	0,5
Identificazione difficile del prodotto	0
Chiara identificazione del prodotto	0,5
Tempi di consegna	1
Tempi di consegna urgenti dichiarati oltre le 24 ore	0
Tempi di consegna urgenti dichiarati entro le 24 ore	1
Studi clinici e letteratura scientifica (numero articoli prodotti negli ultimi 3 anni a impact factor elevato)	8
Nessun articolo scientifico con IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	0
Almeno 3 articoli scientifici con IF uguale o maggiore a 1,5 presenti in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	3
Almeno 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	5
Più di 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	8

Caratteristiche tecniche

Punti associati

Caratteristiche della lama associate al taglio	13
Lama rotante durante il taglio e non protetta	0
Lama rotante durante il taglio e adeguatamente protetta quando retratta	4
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) ma non protetta quando retratta	8
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) e adeguatamente protetta quando retratta	13
Dispositivi di sicurezza	13
Nessun dispositivo di sicurezza	0
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione automatica	5
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale	8
Presenza dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale autobloccante nel range di chiusura	13
Altezza della gamba del punto metallico	13
Atezza della gamba del punto metallico inferiore a 4,8	0
Atezza della gamba del punto metallico compresa tra 4,8 e 5mm	4
Altezza della gamba del punto metallico compresa tra 5,1 e 5,4mm	8
Altezza della gamba del punto metallico non inferiore a 5,5mm	13

Compressione controllata del tessuto e scorrevolezza dei meccanismi di chiusura	6
Compressione non graduale del tessuto: - velocità di chiusura non differenziata e/o mancanza della zona finale di sicurezza. Nessun gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	0
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Difficoltà nel controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite.- Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	3
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite. Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	6
Caratteristiche della testina	5
Testina a profilo non ribassato e non ribaltabile	0
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e non ribaltabile	2
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e ribaltabile su tutte le misure	5

Totale punti **60**

- **Importo triennale fornitura (iva esclusa) € 291.600,00**
- **Prezzo unitario a base d'asta (iva esclusa) € 400,00**

Lotto 2

Suturatrici circolari curve Monouso. Doppia corona circolare di punti in titanio. Lama circolare incorporata. Larghezza del punto: mm 4.

**Misure diametro esterno:
28 tolleranza ± 0,5 mm**

Caratteristiche generali

Punti associati

Confezionamento	1
Confezione priva di sistema anticaduta accidentale	0
Confezione dotata di sistema anticaduta accidentale	0,5
Identificazione difficile del prodotto	0
Chiara identificazione del prodotto	0,5
Tempi di consegna	1
Tempi di consegna urgenti dichiarati oltre le 24 ore	0
Tempi di consegna urgenti dichiarati entro le 24 ore	1
Studi clinici e letteratura scientifica (numero articoli prodotti negli ultimi 3 anni a impact factor elevato)	8
Nessun articolo scientifico con IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	0
Almeno 3 articoli scientifici con IF uguale o maggiore a 1,5 presenti in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	3
Almeno 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	5

Più di 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	8
--	---

Caratteristiche tecniche

Punti associati

Caratteristiche della lama associate al taglio	13
Lama rotante durante il taglio e non protetta	0
Lama rotante durante il taglio e adeguatamente protetta quando retratta	4
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) ma non protetta quando retratta	8
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) e adeguatamente protetta quando retratta	13
Dispositivi di sicurezza	13
Nessun dispositivo di sicurezza	0
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione automatica	5
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale	8
Presenza dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale autobloccante nel range di chiusura	13
Altezza della gamba del punto metallico	13
Atezza della gamba del punto metallico inferiore a 4,8	0
Atezza della gamba del punto metallico compresa tra 4,8 e 5mm	4
Altezza della gamba del punto metallico compresa tra 5,1 e 5,4mm	8
Altezza della gamba del punto metallico non inferiore a 5,5mm	13
Compressione controllata del tessuto e scorrevolezza dei meccanismi di chiusura	6
Compressione non graduale del tessuto: - velocità di chiusura non differenziata e/o mancanza della zona finale di sicurezza. Nessun gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	0
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Difficoltà nel controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite.- Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	3
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite. Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	6
Caratteristiche della testina	5
Testina a profilo non ribassato e non ribaltabile	0
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e non ribaltabile	2
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e ribaltabile su tutte le misure	5

Totale punti **60**

- **Importo triennale fornitura (iva esclusa) € 169.200,00**
- **Prezzo unitario a base d'asta (iva esclusa) € 400,00**

Lotto 3

Suturatrici circolari curve Monouso. Doppia corona circolare di punti in titanio. Lama circolare incorporata. Larghezza del punto: mm 4.

**Misure diametro esterno:
29 tolleranza $\pm 0,5$ mm**

Caratteristiche generali

Punti associati

Confezionamento	1
Confezione priva di sistema anticaduta accidentale	0
Confezione dotata di sistema anticaduta accidentale	0,5
Identificazione difficile del prodotto	0
Chiara identificazione del prodotto	0,5
Tempi di consegna	1
Tempi di consegna urgenti dichiarati oltre le 24 ore	0
Tempi di consegna urgenti dichiarati entro le 24 ore	1
Studi clinici e letteratura scientifica (numero articoli prodotti negli ultimi 3 anni a impact factor elevato)	8
Nessun articolo scientifico con IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	0
Almeno 3 articoli scientifici con IF uguale o maggiore a 1,5 presenti in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	3
Almeno 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	5
Più di 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	8

Caratteristiche tecniche

Punti associati

Caratteristiche della lama associate al taglio	13
Lama rotante durante il taglio e non protetta	0
Lama rotante durante il taglio e adeguatamente protetta quando retratta	4
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) ma non protetta quando retratta	8
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) e adeguatamente protetta quando retratta	13
Dispositivi di sicurezza	13
Nessun dispositivo di sicurezza	0
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione automatica	5
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale	8
Presenza dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale autobloccante nel range di chiusura	13
Altezza della gamba del punto metallico	13
Atezza della gamba del punto metallico inferiore a 4,8	0
Atezza della gamba del punto metallico compresa tra 4,8 e 5mm	4
Altezza della gamba del punto metallico compresa tra 5,1 e 5,4mm	8
Altezza della gamba del punto metallico non inferiore a 5,5mm	13

Compressione controllata del tessuto e scorrevolezza dei meccanismi di chiusura	6
Compressione non graduale del tessuto: - velocità di chiusura non differenziata e/o mancanza della zona finale di sicurezza. Nessun gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	0
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Difficoltà nel controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite.- Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	3
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite. Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	6
Caratteristiche della testina	5
Testina a profilo non ribassato e non ribaltabile	0
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e non ribaltabile	2
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e ribaltabile su tutte le misure	5

Totale punti **60**

- **Importo triennale fornitura (iva esclusa) € 453.600,00**
- **Prezzo unitario a base d'asta (iva esclusa) € 400,00**

Lotto 4

Suturatrici circolari curve Monouso. Doppia corona circolare di punti in titanio. Lama circolare incorporata. Larghezza del punto: mm 4.

Misure diametro esterno:
31 tolleranza ± 1,0 mm

Caratteristiche generali

Punti associati

Confezionamento	1
Confezione priva di sistema anticaduta accidentale	0
Confezione dotata di sistema anticaduta accidentale	0,5
Identificazione difficile del prodotto	0
Chiara identificazione del prodotto	0,5
Tempi di consegna	1
Tempi di consegna urgenti dichiarati oltre le 24 ore	0
Tempi di consegna urgenti dichiarati entro le 24 ore	1
Studi clinici e letteratura scientifica (numero articoli prodotti negli ultimi 3 anni a impact factor elevato)	8
Nessun articolo scientifico con IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	0
Almeno 3 articoli scientifici con IF uguale o maggiore a 1,5 presenti in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	3
Almeno 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	5

Più di 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	8
--	---

Caratteristiche tecniche

Punti associati

Caratteristiche della lama associate al taglio	13
Lama rotante durante il taglio e non protetta	0
Lama rotante durante il taglio e adeguatamente protetta quando retratta	4
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) ma non protetta quando retratta	8
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) e adeguatamente protetta quando retratta	13
Dispositivi di sicurezza	13
Nessun dispositivo di sicurezza	0
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione automatica	5
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale	8
Presenza dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale autobloccante nel range di chiusura	13
Altezza della gamba del punto metallico	13
Atezza della gamba del punto metallico inferiore a 4,8	0
Atezza della gamba del punto metallico compresa tra 4,8 e 5mm	4
Altezza della gamba del punto metallico compresa tra 5,1 e 5,4mm	8
Altezza della gamba del punto metallico non inferiore a 5,5mm	13
Compressione controllata del tessuto e scorrevolezza dei meccanismi di chiusura	6
Compressione non graduale del tessuto: - velocità di chiusura non differenziata e/o mancanza della zona finale di sicurezza. Nessun gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	0
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Difficoltà nel controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite.- Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	3
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite. Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	6
Caratteristiche della testina	5
Testina a profilo non ribassato e non ribaltabile	0
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e non ribaltabile	2
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e ribaltabile su tutte le misure	5

Totale punti **60**

- **Importo triennale fornitura (iva esclusa) € 259.200,00**
- **Prezzo unitario a base d'asta (iva esclusa) € 400,00**

Lotto 5

Suturatrici circolari curve Monouso. Doppia corona circolare di punti in titanio. Lama circolare incorporata. Larghezza del punto: mm 4.

**Misure diametro esterno:
33 tolleranza $\pm 0,5$ mm**

Caratteristiche generali

Punti associati

Confezionamento	1
Confezione priva di sistema anticaduta accidentale	0
Confezione dotata di sistema anticaduta accidentale	0,5
Identificazione difficile del prodotto	0
Chiara identificazione del prodotto	0,5
Tempi di consegna	1
Tempi di consegna urgenti dichiarati oltre le 24 ore	0
Tempi di consegna urgenti dichiarati entro le 24 ore	1
Studi clinici e letteratura scientifica (numero articoli prodotti negli ultimi 3 anni a impact factor elevato)	8
Nessun articolo scientifico con IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	0
Almeno 3 articoli scientifici con IF uguale o maggiore a 1,5 presenti in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	3
Almeno 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	5
Più di 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	8

Caratteristiche tecniche

Punti associati

Caratteristiche della lama associate al taglio	13
Lama rotante durante il taglio e non protetta	0
Lama rotante durante il taglio e adeguatamente protetta quando retratta	4
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) ma non protetta quando retratta	8
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) e adeguatamente protetta quando retratta	13
Dispositivi di sicurezza	13
Nessun dispositivo di sicurezza	0
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione automatica	5
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale	8
Presenza dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale autobloccante nel range di chiusura	13
Altezza della gamba del punto metallico	13
Atezza della gamba del punto metallico inferiore a 4,8	0
Atezza della gamba del punto metallico compresa tra 4,8 e 5mm	4
Altezza della gamba del punto metallico compresa tra 5,1 e 5,4mm	8
Altezza della gamba del punto metallico non inferiore a 5,5mm	13

Compressione controllata del tessuto e scorrevolezza dei meccanismi di chiusura	6
Compressione non graduale del tessuto: - velocità di chiusura non differenziata e/o mancanza della zona finale di sicurezza. Nessun gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	0
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Difficoltà nel controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite.- Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	3
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite. Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	6
Caratteristiche della testina	5
Testina a profilo non ribassato e non ribaltabile	0
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e non ribaltabile	2
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e ribaltabile su tutte le misure	5

Totale punti **60**

- **Importo triennale fornitura (iva esclusa) € 428.400,00**
- **Prezzo unitario a base d'asta (iva esclusa) € 400,00**