



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE SICILIANA
AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
AGRIGENTO

Servizio Provveditorato
Viale della Vittoria 321 – Agrigento
Tel. 0922407116
Fax 0922407211

Funzionario istruttore : Coll. Amm.vo Anna Spataro

Email – forniture@pec.aspag.it

Prot. POP38 del 18-06-2020

Alla Ditta

Oggetto: Indagine di mercato

Questa Azienda intende avviare una indagine conoscitiva di mercato per procedere all'espletamento di gara per la fornitura di sistema di manipoli motorizzati a batterie ed elettrico per traumatologia piccole e grandi ossa come da allegato capitolo tecnico.

L'indagine di mercato ha solo fini esplorativi al fine determinare la disponibilità sul mercato del servizio da acquistare, a verifica del rispetto del principio di concorrenza, e il valore di mercato.

Si invitano le ditte interessate a volere riscontrare entro il 30/06/2020 a mezzo posta elettronica certificata forniture@pec.aspag.it inviando offerta economica e dettagliata offerta tecnica

Le ditte potranno comunicare, se ritenuto opportuno, eventuali osservazioni in merito alle specifiche tecniche indicate nell'allegata scheda tecnica al fine di consentire a questa Azienda eventuale rivisitazione del capitolo tecnico.

Per eventuali chiarimenti contattare il Servizio Provveditorato Tel 0922/407116.

Il Collaboratore Amministrativo Prof.^{re}
Anna Spataro

IL DIRETTORE U.O.C. PROVVEDITORATO
Dr.ssa Loredana Di Salvo

SISTEMA MANIPOLI MOTORIZZATI

- N. 01pz. Manipolo a batteria drill e alesatore movimento in senso orario e antiorario, mono-grilletto dotato di sistema di sicurezza di blocco del motore; due velocità, un'uscita a coppia elevata: circa 250 giri/min.; un'uscita ad alta velocità: circa 750 giri/min. Batteria al nichel-metallo idruro. Potenza circa 14,4 V. I mandrini si adattano automaticamente alla velocità del manipolo, a seconda che svolga funzione di alesatura o foratura.
- N. 01pz. Mandrino drill tipo jacobs
- N. 01pz. Mandrino drill tipo hudson modificato trinkle.
- N. 01pz. Mandrino alesatore tipo synthes reamer coupler.
- N. 01pz. Mandrino alesatore tipo jacobs
- N. 01pz. Sparafili da 1,6mm a 2,8mm
- N. 01pz. Sparafili da 3,2mm a 4,0mm
- N. 01pz. Manipolo a batteria sega oscillante in grado di ruotare in otto angolazioni di taglio. Velocità variabile a seconda della pressione che viene esercitata sul grilletto. Grilletto dotato di sistema di sicurezza di blocco del motore. Velocità massima da 0 a circa 12.000 cicli/min. e da 0 a circa 15.000 cicli/min. Batteria al nichel-metallo idruro, potenza circa 14,4 V.
- N. 01pz. Manipolo a batteria doppio grilletto dotato di sistema di sicurezza di blocco del motore. Movimento in senso orario, antiorario, e oscillante; dotato di protezione filo retroproiettato. Manipolo multiuso a due velocità variabile con un'uscita a coppia elevata: circa 500 giri/min. e un'uscita a bassa coppia: circa 1600 giri/min.
- N. 01pz. Mandrino tipo hudson alta torsione reamer coupler
- N. 01pz. Mandrino tipo jacobs.
- N. 01pz. Mandrino tipo synthes reamer coupler.
- N. 02pz. Mandrino sega sagittale tipo coupler e tipo heavy-duty
- N. 01pz. Sparafili da 0,7mm a 1,6mm
- N. 01pz. Sparafili da 1,7mm a 3,2mm
- N. 01pz. Manipolo elettrico doppio grilletto dotato di sistema di sicurezza di blocco del motore. Movimento in senso orario, antiorario, e oscillante; dotato di protezione filo retroproiettato. Manipolo multiuso a due velocità variabile con un'uscita a coppia elevata: circa 500 giri/min. e un'uscita a bassa coppia: circa 1600 giri/min.
- N. 01pz. Console carica batteria a 4 postazioni.
- N. 04pz. Batterie non sterilizzabili ricaricabili.
- N. 04pz. Kit completo Batteria asettica.
- N. 03pz. Vassoio sterilizzazione con alloggiamenti.
- N. 150pz./anno Lame per sega oscillante varie misure e lunghezze.
- N. 01pz. Centralina elettrica dotata di display "touch-screen" a colori per regolazione e controllo velocità massima dei manipoli che deve essere sempre costante, con riconoscimento automatico degli stessi. Un'uscita per il connettore pedale; due uscite per connettori dei manipoli, compatibile con manipolo per estrazione delle cellule con sistema di filtraggio per concentrato piastrinico. porta USB; disponibilità di sportello per l'installazione del tubo di irrigazione.
- N. 01pz. Pedaliera. N. 03pz. Cavo per connessione
- N. 01pz. Manipolo a pennetta a velocità variabile dotato di sistema di sicurezza di blocco del motore. Alimentazione elettrica del manipolo. Possibilità di utilizzo anche tramite pedale. Peso non superiore a 250 gr.

- N.01pz. Mandrino tipo jacobs . N. 01pz. Mandrino micro drill . N. 01pz. Mandrino sega oscillante
- N. 01pz. Manipolo per estrazione cellule con sistema di filtraggio.
- N.01pz. Manipolo ergonomico universale sparafili da circa 0,7mm a circa 2,0mm, adatto all'utilizzo di mancini e destrimani, con rotazione in senso orario, antiorario e oscillante, dotato di sistema di sicurezza di blocco del motore tramite posizione di sicurezza e leva di azionamento. Alimentazione elettrica del manipolo. Peso non superiore a 450 gr. Velocità operativa nominale: da 0 a circa 1850 giri/min.