



CD103FL

Fitting Air-Lock

For justering av stiftavstandsstykke og evaluering



, ikke for bruk i protese

2 års garanti mot produsentfeil, overdreven slitasje eller brudd.

Patent nr. 6334876 Laget i USA

Eksterne



Advena Limited Tower Business Center 2nd Flr, Tower Street Swatar, BKR 4013 Malta

Produsert av Coyote®

419 N. Curtis Rd., Boise, Idaho 83706 USA

(2629-08) 4629-08 | www.coyote.us



CD103FL.rev.07062021

Pinneinngrep

P1 Sørg for at pinnen er riktig innrettet når foringen tas på.

P2 Å utføre en HLR-bevegelse på kneet kan hjelpe stiften til å gå i inngrep med låseplaten.

P3 Når pasienten tar på seg sokkelen, sørg for at de får minst to klikk av pinnen i kontakt med tannen før han går.

P4-klikk bør være ett om gangen, ikke alle på en gang. Hvis klikk er alt på en gang, legg til sokker.

P5 Hvis du ikke får stiften til å klikke i det hele tatt eller ikke får nesten alle 6 klikkene inn, fjern sokkene. Det er greit å bruke bare liner

P6 Pasienten bør få minst 2 klikk før han står, 3-4 når man begynner å gå og til slutt minst 5 kanskje 6 avhengig av liner og sokkebruk.

P7 Låsjustering. Hvis foringen din er riktig tatt på og du fortsatt har problemer med stiften, sjekk låsejusteringen i sokkelen og sørg for at den er i riktig orientering eller progresjonslinje til lemmen.

P8 På en standard lås vil en lang pinne bunne ut og skape et gap. Konverteringssettet er tilgjengelig.

Hører du ikke 5 til 6 klikk under forlovelsen? Se instruksjonsvideoen kalt "Modifying Air-Lock for long pin" på www.coyote.us/airlock.

Langt pinnekonverteringssett er tilgjengelig, nok klaring er nødvendig ved pyramiden.

IKKE bruk 11 klikk lang pinne på en ukonvertert standard Air-Lock, den lange pinnen vil bunne ut og skape et gap mellom låsen og foringen.

G1 Sett CD103GPN-guidenålen inn i låsen med det første klikket.

G2 Bruk en 1/4" x 6" borkrone, bor gjennom styrestiften, låsen og sokkelen.

G3 Bruk en 5/8" hullsag og en 5/8" forsenking for å forstørre borehullet for å akseptere stifthetten.

G4 Før guidenålen frem til det andre klikket.

G5 Påfør Quik Glue på kanten av Pin Cap og sett den inn i hullet i den distale enden av sokkelen. Bruk styrepinnen til å stoppe stifthetten i riktig dybde i hullet.

G6-hetten skal passe pent over styrepinnen med minimal motstand og skal være parallell med sokkelens sokkel. dvs.: IKKE skjevt. Hvis stifthetten blir tett, kan det hende at hullet må forstørres litt.

G7 La limet stivne og fjern styrepinnen.

G8 Når låsen er konvertert kan du bruke CD103P11 eller CD103P11H langpinnen med den.

G9 Se baksiden for instruksjoner for montering av pinner.

Montering

luftlås

Installering av CD103P8-stift

Dårlig sittestilling fører til for tidlig slitasje på låsen. Pinneavstandsstykkene brukes til å justere stiften til sete med en hvilken som helst foring. Det skal ikke være noe slark mellom låsen og foringen når den er helt i inngrep. Det er best å sjekke dette med en lås som ikke er satt inn i en stikkontakt. Den distale enden av Air-Lock kan være svært fleksibel, noe som fører til en "falsk" avlesning av antall avstandsstykker som trengs. Beslagslåsen er forsterket for å gjøre stiftevaluering rask og enkel.

Standard stiftinstallasjon og riktig monteringsinstruksjoner

Se instruksjonsvideoen kalt "CD103P8 Pin Adjustment" på www.coyote.us/airlock

Dårlig låsepinneavstand fører til for tidlig slitasje. Det skal ikke være noe spill mellom låsen og foringen når den er helt innkoblet. Du må kanskje legge til avstandsstykker til pinnen for å sikre dette. Sjekk for riktig mengde slark før du setter låsen inn i stikkontakten.

B1 Installer pinnen på foringen. Aktiver låsen for å se etter klaring mellom lås og foring.

B2 Hvis det er slark, løsne pinnen vekk fra adapterskruen og foringen.

B3 Aktiver låsen igjen for å se etter spill. Gjenta til setene er låst helt. Fjern låsen.

B4 Gap opprettes mellom pinne og foring.

B5 Basert på gapet som skapes ved å løsne pinnen, installer et passende antall pinneavstandsstykker på adapteren (se Advarsel #2).

B6 Bytt stiften på adapteren, og pass på at basen passer godt til stiftavstandsstykkene.

B7 Etter at du har installert stiftavstandsstykker, kobler du låsen inn igjen for å være sikker på at det ikke er noe slark.

B8 Påfør Loctite® Blue 242 på gjengene til låsepinnen på adapterskruen 10 mm gjenger. Skru fingeren fast i foringen.

B9 Etter håndstramming, stram messingadapterskruebasen mot foringen en 1/4 omdreining til med en skiftenøkkel eller tang.

B10 Plasser nødvendig antall pinneavstandsstykker på adapterskruen. Påfør Loctite® Blue 242 på gjengene til låsepinnens adapterskrue. Skru 8-klikks pin-finger fast.

B11 Stram nå stiften med 7/16", 11 mm skiftenøkkel eller skrustikkegrep for å sikre fullstendig gjengeinngrep av messing i foringen og stift i messing. (Se Advarsel #4, #5, #12)

Solid Pin installering og riktig plassering Instruksjoner

Se instruksjonsvideoen kalt "CD103P8H Installing Brass Pin" på www.coyote.us/airlock

Dårlig låsepinneavstand fører til for tidlig slitasje. Det skal ikke være noe spill mellom låsen og foringen når den er helt innkoblet. Du må kanskje legge til avstandsstykker til pinnen for å sikre dette. Sjekk for riktig mengde spill før du setter låsen inn i stikkontakten.

H1 Installer pinnen på foringen. Aktiver låsen for å se etter klaring mellom lås og foring.

H2 Hvis det er slør, løsne pinnen vekk fra adapterskruen og foringen.

H3 Aktiver låsen igjen for å se etter spill. Gjenta til setene er låst helt. Fjern låsen.

H4 Gap opprettes mellom pinne og foring.

H5 Basert på gapet som skapes ved å løsne pinnen, installer et passende antall pinneavstandsstykker på den gjengede enden (se Forsiktig #2).

H6 Bytt stiften på adapteren, og pass på at basen passer godt til stiftavstandsstykkene.

H7 Etter at du har installert stiftavstandsstykker, kobler du låsen inn igjen for å være sikker på at det ikke er noe slark.

H8 Påfør Loctite® Blue 242 på gjengene på låsepinnen. Pinnen må kanskje strammes med en 7/16" eller 11 mm fastnøkkel. (Se Advarsel #4 og #5)

Typiske Coyote®-komponenter bruker 6x18 mm skruer som følger med og Loctite® Blue 242 når pyramiden festes. Trekk til de medfølgende koblingsskruene til 10 Nm. (Se forsiktighet nr. 2 og nr. 4)

Monteringslås kun for pinnejustering. Ikke til bruk i proteser.