



CD101

Summit® låsinstruksjoner



265 lbs.

andre patenter under behandling

MADE IN USA

External Prosthetic Components



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

Produsert av Coyote®

419 N. Curtis

7077868) 429-0026 | www.coyote.us



CD101.rev.10162019

Deler i denne pakken

Liner Feste

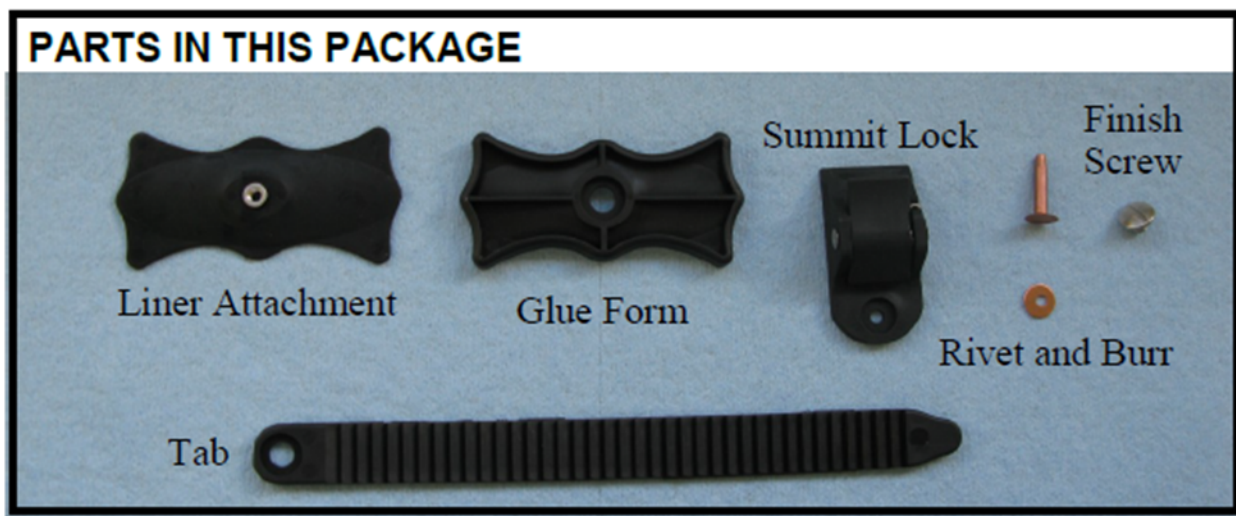
Lim Form

Summit Lock

Finishing Skrue

Nagle og Burr

Tab



DEFINITIVE SOCKET FABRIKASJON

1. Når du har laget sokkelen, måler du 1 1/2 " under den mediale kanten og markerer plasseringen.
2. Overfør målingen til den laterale fremre siden av kontakten. Lag en horisontal linje på høyden av målingen.

3. Tegn en vertikal linje ned langs den laterale fremre siden, som skjærer den horisontale linjen.
4. Bor 3/4" hull i krysset.
5. Avsmal den indre proksimale kanten og den ytre distale kanten av hullet for å lette inngrepet.
6. Pass på å ikke utvide hullet mer enn nødvendig.
7. Sett Coyote®- eller Summit-låsen på plass omtrent 1/4" under hullet.
8. Merk sokkelen gjennom naglehullet i låsen.
9. Bor et 5/32" hull ved merket for å feste låsen.
10. Fest låsen med nagle og grat.

Riktig fremstilling av Coyote®-låsen, også kjent som Summit Lock, krever bruk av Coyote® Quick Adhesive.

Quick Adhesive stivner ekstremt raskt, omtrent 30 sekunders arbeidstid. Hvis den ikke limes raskt nok, kan det hende at den ikke

fester seg ordentlig til foringen. Limet kan kjøles ned for å øke arbeidstiden.

Arbeid raskt ved bruk.

Coyote® Quick Adhesive selges separat.

CD4150—50cc-kassett*

* krever en dispenserpistol og

Dette papiret er IKKE pakkemateriale. Det er instruksjoner for produktet også vedlagt i pakken. Disse instruksjonene kan være nyttige for å lage og bruke produktet riktig. Vi anbefaler å lese dem FØR du bruker dem.

Hvis du har flere spørsmål, kan du ringe

Coyote® på (208) 429-0026 eller gratis på (800) 819-5980.

Du kan også besøke coyotedesign.com og se produksjonsvideoer om:

- Feste foringsfestet til foringen
- Installasjon av Summit Lock
- Summit Lock™ og en sjekkkontakt

Liner Selection

6 mm tykkelse foringer har vist seg å være de mest effektive med Summit Lock og LowPro Summit Locks, noe som gir låsen en

stabil overflate for feste.

Summit Lock og LowPro Summit Locks er ideelle for LANGE lemmertyper.

For kortere lemmer kan låsene brukes for rotasjonskontroll i forbindelse med en distal stift.

Foringen må ha et stoffunderlag for vedheft.

Prøvemontering gjøres uten lås for å sikre tilstrekkelig fatningsoppheng.

Montering og støping gjøres uten ekstra plass i stikkontakten for innfesting for å sikre riktig kompresjon inne i stikkontakten.

Sørg for at pasienten ikke drar tappen gjennom låsen for mye under tilpasningsprosessen. Dette vil føre til skade på liner og irritasjon. Tappen er designet for å gå seg selv på plass.

Sørg for riktig mottrykk og inneslutning av foringsfestet i sokkelen.

Ikke plasser foringsfestet for høyt på stikkontakten.

Ikke la skruen på foringsfestet komme gjennom hullet i sokkelen.

Liming av liner-feste til liner

1. La pasienten rulle på liner og gå inn i kontakten.
2. Marker foringen i øvre kant av hullet i stikkontakten.
3. Rull foringen over et stykke plast for å forhåndsstrekke foringen og lage en flat arbeidsflate.
4. Mål 1/2" over det første merket på foringen og lag et merke. Dette merket representerer bunnen av sløyfefestet.
5. Fest foringsfestet til limformen med sluttskruen.
6. Rengjør baksiden av foringsfestet med aceton.

7. Merk foringen rundt foringsfestet for å sikre nøyaktig plassering.
8. Arbeid raskt og kjør en perle med Quick Adhesive rundt kanten av Liner Attachment.
9. Smør perlen inn i et lag som dekker liner-vedlegget.
10. Plasser foringsfestet på merket sted på foringen.
11. Plasser en liten vekt på limformen for å holde den på plass.
12. La stivne i 15 minutter
13. Fjern limformen og fest fliken med Finish Screw. Bruk Loctite 242 for å sikre permanent feste.

BK Plassering av Summit Lock

- Foringsfestet er plassert anterior lateralt mellom fibhodet og tibial tuberkel.
- Sørg for at foringsfestet er langt nok under kanten til å forbli komprimert inne i sokkelen.
- Etter å ha fjernet verktøyet, be pasienten gå inn i testkontakten; merk foringen øverst i hullet.
- Bunnen av sløyfeforet vil være 1/4" over dette merket.

Bruke Summit Lock med en fleksibel indre sokkel

1. Vakuumform fleksibel indre over formen
2. Legg opp og laminer som vanlig
3. Fjern formen
4. Mål 1 1/2 " under den mediale kanten og merk plasseringen.
5. Overfør målingen til den laterale fremre siden av kontakten. Lag en horisontal linje på høyden av målingen.
6. Tegn en vertikal linje ned langs den laterale fremre siden, som skjærer den horisontale linjen.
7. Ved skjæringspunktet bor 3/4" hull gjennom stiv ramme og fleksibel indre sokkel.
8. Avsmal den indre proksimale kanten og den ytre distale kanten av hullet for å lette inngrepet.
9. Pass på at du ikke utvider hullet mer enn nødvendig og fjern den fleksible innersokkelen.
11. Sett låsen på plass omtrent 1/4" under hullet.

12. Merk sokkelen gjennom naglehullet i låsen.
13. Bor et 5/32" hull ved merket for å feste låsen.
14. Fest låsen med nagle og grad og installer den fleksible innersokkelen igjen.

Summit Lock Liner-kompatibilitet

Summit Lock Liner-kompatibilitet

| Produsent | Liner | Rating |
|-----------|-------------|--------|
| | | |
| Alps | Easy Liner | C** |
| Alps | GP | D |
| Alps | Thermoliner | C** |
| Alps | AK | C** |

| | | |
|---------------------|-------------------------|-----|
| Daw | Cool Liner | C |
| Daw | Cool Liner med Strip | C** |
| ESP | Aegis Ultimate | D |
| Euro Intl | First Class | I |
| Medi | Akos TF | I |
| Medi | Relax | I |
| Medi | Sensitive | I |
| Ohio Willow Wood | Alpha AK | D** |
| Ohio Willow Wood | Alpha Max | C |
| Ohio Willow Wood | Alpha Original | A |
| Ohio Willow Wood | Alpha Spirit | C |

| | | |
|-----------|-----------------------|-------|
| Ossur | Comfort | B |
| Össur | Dermo | B |
| Ossur | Original | B |
| Össur | Sport | B |
| Össur | Synergy | B |
| B | Össur Transfemoral | Össur |
| Seal | -In | A |
| Össur | Wave | D |
| Otto Bock | Profil | I |
| Otto Bock | Enkelhet | I |
| Otto Bock | Sirona | I |
| Otto Bock | TF | A |

| | | |
|-------------|---------|---|
| Silipos | Duragel | C |
| Steifeneder | Contex | B |

A= Veldig bra, B=Bra, C=Gjennomsnitt,

D= Under snitt, I=Utilstrekkelig data

**Låsfeste må limes til den begrensede strekksømmen på disse foringene. Denne vurderingen refererer kun til kompatibiliteten til foringen med Summit og LowPro Summit Locks, ikke den generelle kvaliteten på foringen. Summit Lock Liner-kompatibilitet