



# ShoeSecure®

## INSTRUKTIONER



Denna broschyr innehåller viktig information för säker och korrekt användning av **ShoeSecure®** hästskoskydd.

Läs igenom alla dessa instruktioner innan produkten används och behåll den för framtiden.

**shoeseure.com**

Produkten kan skilja sig något från illustrationerna pga förfiningar av designen.

# Tillpassning Nya Skor

För tillpassning av ett nytt par framskor med förborrade broddhål som mall. Välj korrekt storlek för hästen (se storleksguide).



**1.** Lägg skon på **ShoeSecure** som mall för var hålen ska borras.



**2.** Använd hammare och syl för att slå in ett märke som syns bra.



**3.** En 12-mm borrarbit ska användas för att borra hålen i **ShoeSecure**



**4.** Slå på skorna med de förborrade hålen som användes som mall för **ShoeSecure**. Om du inte ska använda **ShoeSecure** direkt, fyll broddhålen med bomull.

# Tillpassning Befintliga Skor

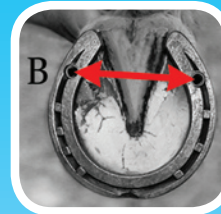
För tillpassning på befintliga framskor med förborrade broddhål. Välj korrekt storlek för hästen (se storleksguide).



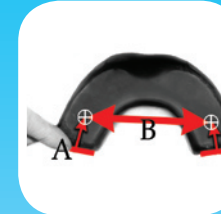
**1.** Lägg **ShoeSecure** på rätt position ovanpå skon. Markera kanten på **ShoeSecure** på skon med spritpena.



**2.** Ta bort **ShoeSecure**, mät sedan (A) avståndet mellan markeringen och mitten på broddhålet.



**3.** Mät (B) avståndet mellan broddhålen.



**4.** På **ShoeSecure** ska mått (A) användas från framkant mot hålen och mått (B) för avståndet mellan broddhålen.

Dessa mått visar var hålen i **ShoeSecure** ska borras, med hjälp av en 12mms borrarbit.

## STORLEKSGUIDE



Mät skons diameter för korrekt storlek på **ShoeSecure**:

**SMALL:** 11.5-13cm (4½-5")  
**MEDIUM:** 13-15cm (5-6")  
**LARGE:** 15-17cm (6-6¾")



**5.** Lyft hoven. Rensa broddhålen.

Placera **ShoeSecure** ovanpå skon. Använd SupaStuds (sätt fast den inre brodden först) och tryck igenom **ShoeSecure**.

Leta rätt på broddhålet, tryck den igenom brodden och dra åt med en skiftnyckel (se instruktionen för broddtillpassning).

Sätt dit den andra brodden och dra åt med skiftnyckeln. **DRA INTE ÅT ÖVERDRIVET HÅRT!** Broddens sida ska vara parallell med sidan på skon. Låt inte hörnet på brodden sticka ut utanför **ShoeSecure**.



**6.** För bästa skydd för frambenens nedre delar, rekommenderas att extra stora vanliga boots bärs ovanpå **ShoeSecure**.

## TIPS TILL HOVSLAGAREN:

På hästar som har skor med hål för brodd - fyll hålen med tandkräm och tryck **ShoeSecure** emot skon. Ta bort och borra hål (med 12mms borrarbit) vid tandkrämsmärkena!

# DET HÄR GÖR PRODUKTEN

**ShoeSecure** täcker baksidan på framskorna och hindrar därmed att hästen trampar av dem med bakfötterna.

**ShoeSecure** är designade för alla typer av hagar, och särskilt för våta och tunga marker där risken för tappskor är stor.

**ShoeSecure** är designad för användning när hästen är i hagen. Särskilt användbar på hästar som är ute del av dygnet.

**ShoeSecure** ska endast användas tillsammans med konventionella hästskor som spikas på hoven.

**ShoeSecure** måste tillpassas korrekt enligt produktinstruktionerna.

**ShoeSecure** fungerar bäst på välskodda hästar. Den går att använda på vissa sjukbeslag, t ex heartbars. Rådfråga din hovslagare.

**ShoeSecure**, ska endast användas på den häst som den är tillpassad för, eller en med identiskt placerade broddhål. Litet utrymme för justeringar finns om hoven ändrar form något. Materialet är i viss mån flexibelt, vilket också möjliggör justering.

Alla hästar bör inspekteras regelbundet, inklusive deras hovar.

## **ShoeSecure HJÄLPER INTE FÖR:**

Att hålla fast skor som har suttit så länge att de bör bytas.

Att hålla fast lösa skor.

Att hålla fast skor på spruckna hovar.

Att hålla fast illa tillpassade skor.

## **ShoeSecure ÄR INTE DESIGNADE FÖR:**

Användning vid ridning.

Hagvistelse på betongunderlag.

Användning i skrittmaskin.

Att lämnas på kontinuerligt.

Användning med andra brodd än SupaStuds, två per sko.

Broddhål som borrats med annat än 12 mms borrbitt.

## **KOM IHÅG:**

Broddarna som följer med får endast användas med **ShoeSecure** ALDRIG separat.

Använd inga andra sätt att fästa **ShoeSecure** vid skon.

Hästar kan skada sig på många sätt. **ShoeSecure** förebygger att hästen trampar av sig framskorna med bakfötterna. **ShoeSecure** hindrar inte att hästar med ett mycket stort övertramp slår i frambenen, men de kan minska en potentiellt allvarlig skada. Använd benskydd för bästa skydd.

# MARKNADSUNDERSÖKNING

Har du någonsin råkat ut för tappsko, i hagen eller någon annanstans?

Ja  
Nej



Oavsett dina svar så här långt, skulle du vara intresserad av en produkt som eliminerar tappskor eller skador på skor som orsakas av bakhovarnas övertramp?

Ja  
Nej



“Efter att ha sett produkten i användning så är jag imponerad. Om den där överaktiva hästen med ofantligt rörelsebehov som dessutom går i en backig hage kan behålla skorna på, så kan alla hästar det.”

“Min häst är mycket lämplig för detta eftersom han är mycket stor med långa ben, kort rygg och mycket stort övertramp.”

“En produkt som ökar hästens välbefinnande och minskar hovslagarräkningen är fantastisk!”

“Jag har provat alla typer av boots som finns och ingen av dem har fungerat i leriga hagar.”

“Jag har tappskor så väldigt ofta. Många besök av hovslagaren kan bli väldigt dyrt.”

“Min unghäst med kort rygg brukade dra av sig skorna i hagen ofta. Sedan han har börjat ha **ShoeSecure** har han inte tappat några skor alls och hovkvaliteten har förbättras. Det är lätt att ta på och av produkten och den fungerar verkligen!”

## EXPERTENS ANALYS

Användning av **ShoeSecure** tillåter normal balansering av hoven, så att dess bakre delar får tillräckligt stöd utan risk för att skon ska trampas av. Detta i sin tur hjälper hoven att växa korrekt och skyddar mot trampskador och smärta i framhovarna till följd av trampskador eller tappskor.

Utan ShoeSecure behöver hovslagaren “gömma” bakkanterna på skon under hästens häl och detta kan i det långa loppet leda till nedsjunkna hälar och till och med hältor.”

– David Varini AWFC (Medlem i Brittiska Hovslagareföreningen)

“Gångartsanalyser har visat att detta tappskoskydd inte ändrar belastning av benet hos hästen i någon del av steget. Dessutom har det inte någon signifikant effekt på ledernas böjning eller sträckning i frambenet då det befinner sig i luften.

**ShoeSecure** tillsammans med broddens tjocklek höjer upp hovens bakdel något. Denna upphöjning hjälper till att återställa och behålla en korrekt hovvinkel och minskar belastningen på senor och ligament i benets lägre delar. Den något sviktande effekten hos produkten bidrar till minskad kompression och ökad stötdämpning i hovens bakre delar, och bibehåller därmed en god hovform och -balans samtidigt som den skyddar mot smärtor från trampskador samt hältor som uppstår i samband med dessa.”

– Tim Watson BVM&S PhD MRCVS

# FLER PRODUKTER FRÅN **ShoeSecure®**

- 12 mm borrarbit
- Boots
- Magnetisk broddbricka
- Extra broddar
- **ShoeSecure**-påse

**YTTERLIGARE PRODUKTER KOMMER SNART - SE VÅR HEMSIDA**  
**shoeseecure.com**

## Vidare Information

För mer information om produkten, tillgänglighet, beställning och återförsäljare, se hemsidan eller kontakta Muriel Colquhoun.

Muriel Colquhoun MBE  
Muriel Colquhoun Equine Ltd.  
Grange Cottage  
Station Road  
Langbank  
Scotland  
PA14 6YB

Email: [shoeseecure@aol.com](mailto:shoeseecure@aol.com)

Tel: 07836 740557

**shoeseecure.com**



**Uppfunnen, Utformad och  
Tillverkad i Skottland.**