

> DEFORM HJÄLPER VID BOMBHANTERING

Dynasafe är ett framstående svenskt företag som specialiserat sig på hantering och destruktion av bomber.

Deform har ett långt samarbete med Dynasafe och fungerar som underleverantör avseende formade seghärdade tryckkärlsgavlar och halvsfärer. Halvsfärerna varmformas i seghärdat stål och vår teknik har medfört att vi kan tillverka delarna i två halvor istället för i segment med kallt som tidigare var standard för Dynasafe.

Delarna används i mobila sprängkammare för säker transport av bomber till destruktion. Deform har även tillverkat bombsäkra papperskorgar åt Dynasafe.

Hemligheten är att vi varmformar plåten och återför stålets egenskaper utan att tappa produktens form. Vi sparar svets, vikt och kostnader.

Sparade svetsmeter är extra viktigt då sprängkammarna garanterat ska stå emot om en bomb råkar detonera under transport. En formad hel plåt är alltid starkare än plåtar som sammanfogats med svets!



▲ Deform utför varmformning och seghärdning av delar till utrustning för bombhantering. I tillägg utför vi kompletterande svetsning.



▲ Modell med bajonettlåsning och 180 graders öppning.



▲ Försluten bombhantering.



◀ Vi varmformar och seghärdar. Vår unika metod eliminerar svetsfogar och gör därmed våra kunders produkter lättare, starkare och säkrare.

DEFORM:METHOD™