

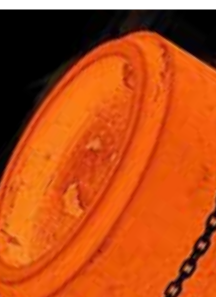
Scana Form

Våra smidesaggregat slår för svensk kvalitet

Sällan har det varit mera motiverat att använda begreppet "Made in Sweden". Det är exakt vad ni får när ni anlitar oss för friformsmide. Alla våra produkter smids i Sverige och utförs av skickliga yrkesmän. De har lång erfarenhet och stor kunskap om friformssmide, speciellt när det gäller detaljer som kräver komplexa former, små serier och extrem hållfasthet.

Godset smider vi i våra smidesaggregat. Vi hanterar styckevikter mellan 10 kg och 80 000 kg. Materialet är, förutom normala låglegerade stål, bland annat rostfritt stål, aluminium och titan. Oavsett vad vi smider, kan ni alltid förvänta er få ett kvalitativt jobb utfört, säkra leveranser oavsett om det gäller korta eller långa serier och ett personligt och flexibelt bemötande.

För oss på Scana Form är det centralt att agera flexibilt och kundorienterat. Lika självklart är det att vi delar med oss av vår erfarenhet och materialkunskap om friformssmide. Ju tidigare vi ses, desto bättre blir resultatet av vårt samarbete.



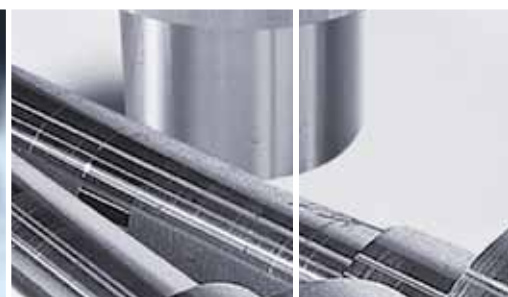
Vårt sortiment

- Rondeller
- Brickor med tapp
- Axeltappar
- Axlar med flänsar
- Exenteraxlar
- Rundstänger
- Fyrkantsstänger
- Plattstänger
- Kundenspecifika anpassningar som utvecklas i dialog med kund



Det här kan vi också erbjuda

- Grovbearbetning
- Färdigbearbetning
- Svetsning
- Blästring
- Oförstörande provning
- Förstörande provning såsom materialanalys, mekanisk provning och strukturprovning
- Logistklösningar

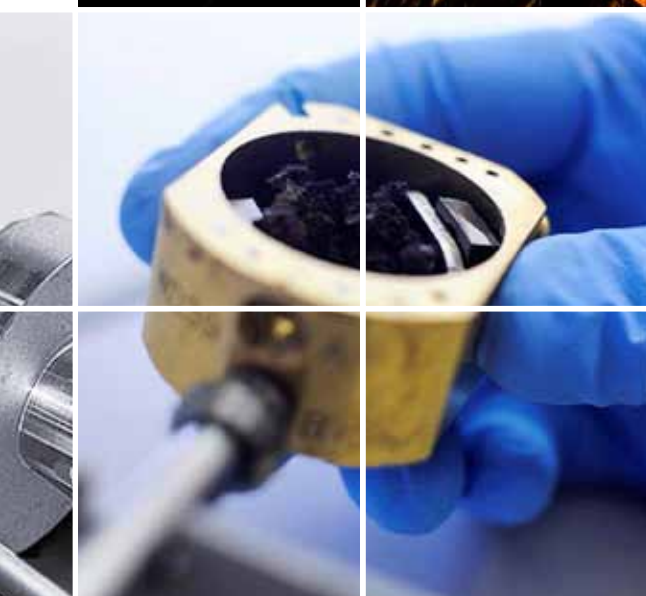




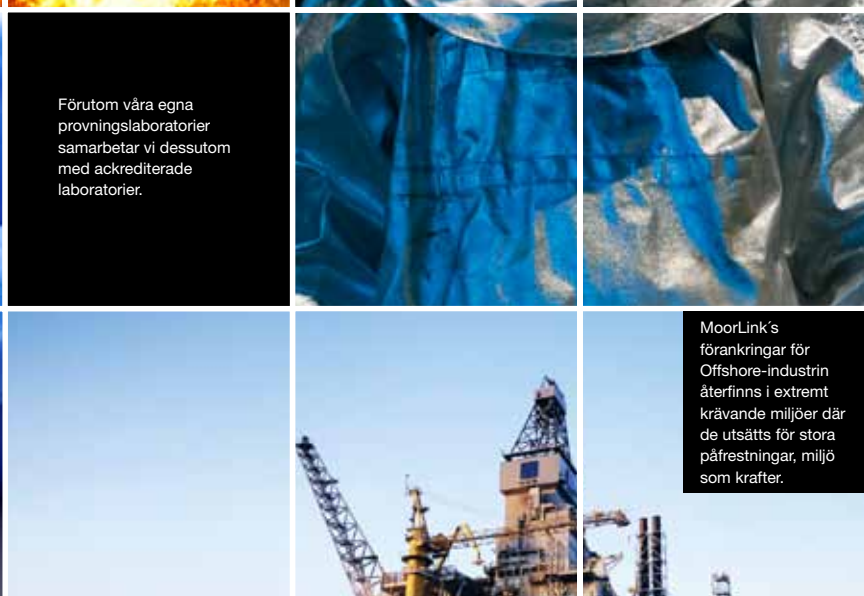
Tungt smide är
vår specialitet.



Vi är kvalitets-
certifierade enligt
ISO 9001:2012,
DNV, mm.



Förutom våra egna
provningslaboratorier
samarbetar vi dessutom
med ackrediterade
laboratorier.



MoorLink's
förankringar för
Offshore-industrin
återfinns i extremt
krävande miljöer där
de utsätts för stora
påfrestningar, miljö
som krafter.



I våra smides-
aggregat hanteras
styckevikter
mellan 10 kg och
80 000 kg.





Vår process

Det är med en behovsanalys vårt samarbete startar. Frågor såsom bl.a.; Var skall detaljen användas? Är miljön korrosivt? Vilken påverkan kommer den att utsättas den för? Vilka material- och kvalitetskrav ska den klara?

När analysen är genomförd, agerar vi. Vad vi enats om, kommer vi att leverera. Snabbt. Säkert. I rätt tid. Med rätt kvalitet.

Att vi håller vad vi lovar, beror på att vi har kapacitet och kontroll från start till mål.

Vi producerar stålet enligt satta kravspecifikationer, smider och värmebehandlar. Vi har också maskiner och kunskap för att maskinbearbeta och svetsa. Vi sluttestar och verifierar. När den färdiga detaljen eller konstruktionen passerat våra kontroller, levererar vi den med alla erforderliga handlingar om t ex materialdata, provresultat, identitet och spårbarhet.

Med det sluts cirkeln. Och vi ser fram emot att starta på nytt. Med en ny behovsanalys. Med en ny dialog. Med ytterligare ett konstruktivt samarbete.

Scana Steel Booforge AB

Box 55, 691 21 KARLSKOGA

Tel + 46 (0) 586 82 000

Fax +46 (0) 0586 822 85

www.scana.no