

Med 14 000 forskellige fjærer
på lager, forsøger vi altid å avhjelpe ditt
behov og sende ordren samme dag.

SODEMANN
INDUSTRIFJEDRE A/S

Industrivej 21 · 8260 Viby J
Tel.: +45 86 72 00 99
e-mail: sif@fjedre.dk

*Vi sitter alltid klar ved telefonen for å være
behjelpelige med råd og veiledning.*



A white computer mouse is shown on a light-colored wooden surface. The mouse is positioned on the left side of the frame, with its cord extending upwards and to the left. The background is a blurred wooden texture.

Jeg trenger en fjær...

- hvor finner jeg raskt en løsning?

Besøk nettbutikken på:

www.fjaer.net

Her kan du raskt og enkelt finne den fjæren som passer til ditt behov!

Slik gjør du!

- 1) Besøk www.fjaer.net
- 2) Trykk på nettbutikken

Du kan med fordel bruke nettbutikken vår til:

- innkjøp av fjærer
- prisinformasjon
- lagerstatus
- teknisk informasjon
- download 3D CAD-file

- det er rask og enkelt!

Brukerveiledning til nettbutikk – www.fjaer.net

Ifølge loven skal en nettbutikk følge visse informasjonstrinn. Dette kan virke litt "tungt", men Sodemann følger naturligvis lovens bestemmelser.



Velkommen til nettbutikken

På denne siden finner du fjærtypene og nederst på siden en veiledning for Nettbutikken - som eksempel velges verktøymåler.

Søk lagernummer her



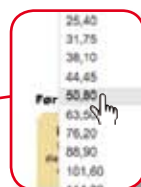
Valg av produktserie

På denne siden er det mulighet til å velge mellom de forskjellige produktseriene. I eksempelet ønskes den beste kvalitet av verktøymålerene – vi velger derfor kvaliteten Raymond.



Velg den fjæren som passer ditt behov

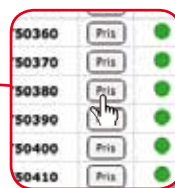
Finn fjæren i listen, eller velg de ønskede verdiene i nedtrekksmenyen øverst.



Søkefilteret velger automatisk ut mulige emner innenfor den valgte marginen.



Peker du på lagernummeret, vises et bilde av den aktuelle fjæren.



Klikk på prisen ved siden av det ønskede lagernummer – for eksempel ST50380. Det grønne symbolet ved siden av "Pris" viser at fjæren er på lager.

Last ned 3D CAD-filer

Før du velger antallet, kan du benytte deg av 3D CAD-tjenesten vår. Lenken til høyre tar deg til CAD-siden. Du finner mer informasjon om CAD-siden på side 22–23.



Her
finner du
3D-filene.

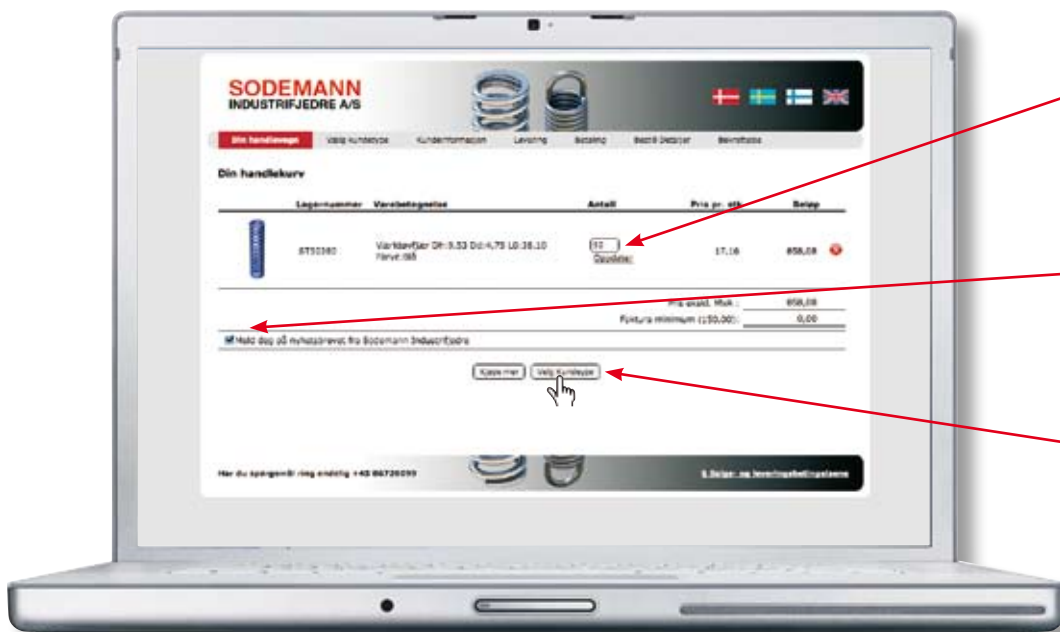
Velg antall

På denne siden finner du priser, kvantumsrabatter og den aktuelle lagerstatusen. Vi velger 50 stk. som eksempel – Nå er antallet og prisen definert!



Handlekurven

Her er et oversiktsbilde av ordren din slik den er for øyeblikket.



10
Oppdater

Oppdater antallet.

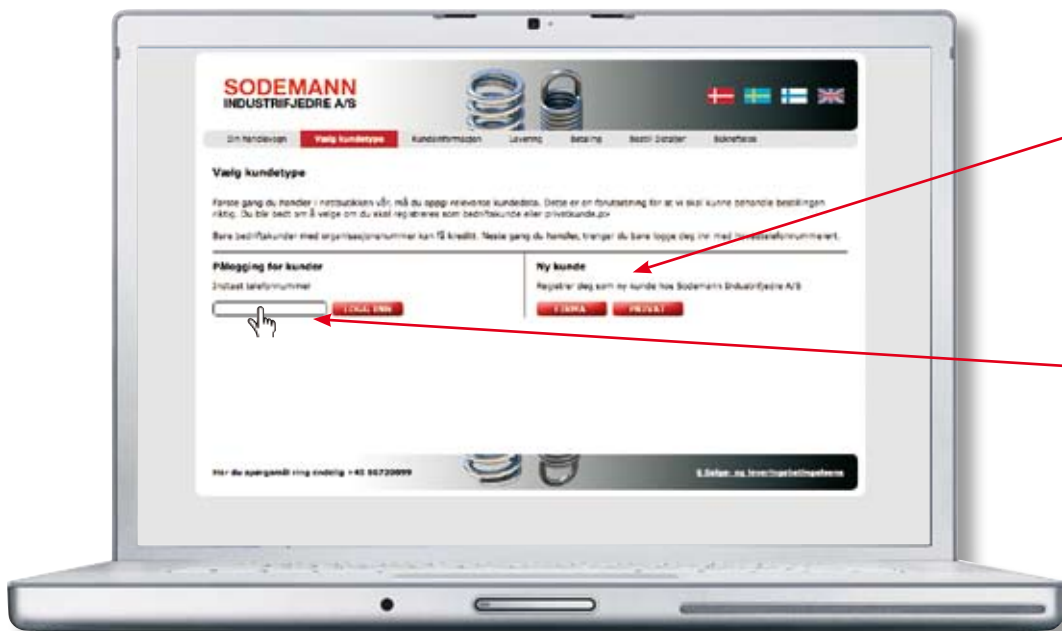
Meld deg på nyhetsbrevet fra Sodemann Ind

Ønsker du å motta nyhetsbrevet vårt på e-post? – Velg det her!

Kjøpe mer Velg Kundetype

Ønsker du å bestille andre varer? Hvis ikke klikk på “Velg kundetype”!

På denne siden logger du inn som kunde



Hvis du er ny kunde, velger du innlogging for ny kunde. Det er forskjell på betalingsvilkår m.m. hvis du velger "Firma" eller "Privat".



Er du tidligere opprettet som bruker, bruker du innlogging for kunder ved hjelp av firmaets hovedtelefonnr.

Du trenger ikke ha brukt nettbutikken tidligere for å være registrert som nettkunde.

Her oppretter du deg som ny kunde

Hvis du ikke er registrert som kunde allerede, må du fylle ut alle feltene merket med en stjerne. Har du handlet hos oss tidligere, vil opplysningene dine være fylt ut.



Velg levering

Her velger du leveringsmetoden som passer best for deg. Deretter kan du skrive inn rekvisisjonsnummer, merknader og ønsket leveringsdato.



Velg betalingsmetode

Her velger du betalingsmetoden som passer best for deg.



Bekreft ordren – ordredetaljer

Her får du alle ordreopplysningene før den bekreftes. På denne måten får du oversikt over bestillingen din. Klikk "Godkjenning".



Ordre gjennomført

Nå er ordren gjennomført, og du kan skrive den ut – bruk lenken.

Du mottar ordrebekreftelsen per e-post.

Du mottar nå et automatisk svar med ordrebekreftelsen. Takk for handelen! Vi tar gjerne i mot ris og ros om nettbutikken og hjemmesiden vår. Kunden er den beste dommeren.



Last ned 3D CAD-filer

Lenken tar deg til CAD-siden vår hos Solid Components.



Her
finner du
3D-filene.

Last ned 3D CAD-filer

Her kan du bruke konfiguratoren for å belaste fjæren. Last den ned i belastet eller ubelastet tilstand i alle gjengse 3D CAD-formater.

