



## DE-STA-CO TILBYDER ET STORT UDVALG AF HURTIGSPÆNDERE

### Vertikal og Horisontalspænder

Standard • Ekstra låseanordning DE-STA-CO®  
Toggle Lock Plus • Rustfri

### Stødstangsspænder

Standard • Kraftig udførelse • Variabel slaghøjde

### Lukkespænder

Vertikal og Horisontal • Rustfri

### Spændetænger

Galvaniseret • Belagt • med hurtig-åbningshåndtag

### Carver spændeteknik

Tandstangsspænder • Spændejern • Universal-  
dybdespænder • Hurtig spændeklo

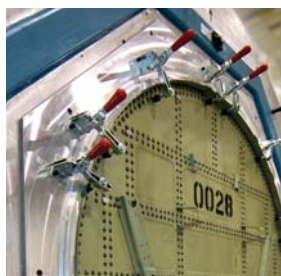
### Pneumatisk spændeteknik

Vertikal og Horisontal • Stødstangsspænder •  
Svingspænder • Indkapslet hus

# SPÆNDETEKNIK - INNOVATION



Kravene ved fremstilling og produktion er nu hårdere end nogensinde før. Uanset industri og anvendelse rummer DE-STA-CO en løsning for netop dine fastspændingopgaver.



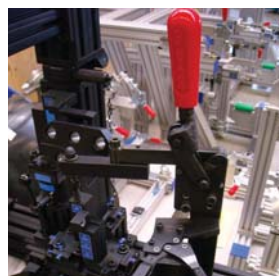
**Model 207-U**  
Vertikalspænder anvendt i et monteringsfixtur til flyindustrien



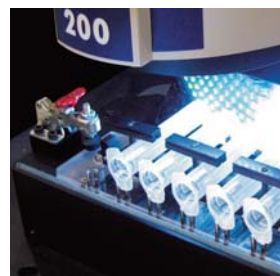
**Model 323**  
Trækspænder anvendt til at lukke en beholder



**Model 205-U**  
Horizontalspænder anvendt ved borefixtur



**Model 533-LB**  
Vertikalspænder i en prøveopstilling



**Model 305-U**  
Kompakt horizontalspænder anvendt i produktionen til medicinalindustrien



**Model 385**  
Trækspændere på en beholder ved fødevarerindustrien



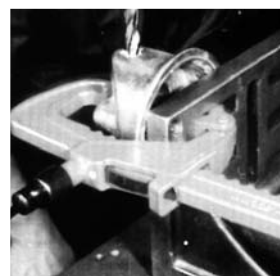
**Model 217-U**  
Horizontalspændere ved træbearbejdnig



**Model 8031**  
Pneumatiske spændere anvendt i en svejseopstilling



**Model 602**  
Stødstangsspænder i opmålingsfixtur til bilindustrien



**Carver T285-18**  
Tandstangsspænder i en boreopstilling

## Kundespecifikke specialløsninger

DE-STA-CO tilbyder special teknisk support for spændeprodukter efter mål.

I intensiv samarbejde med kunden bliver specialløsninger fremstillet, ligegyldigt til hvilken industri, til maksimal ydelse og præstation

Om det er et system med standardprodukter, ændring af et eksisterende produkt eller opbygning af et helt nyt design med unikke dele, tilbyder

DE-STA-CO en løsning som kan hjælpe kunden til at øge produktiviteten.



**Højtemperaturspænderr** til anvendelse i flyindustrien



**Pneumatikspænder** med håndtag for manuel betjening



**Spændetang** med monteringsfod



**Rustfri spænder** med specialkrog og lås



**Trækspænder** som sikkerheds-lås for genanvendelige beholdere og kar



**Vertikalspænder** med påsvejst specialspændearm og fjederpåvirket svinghåndtag



**Spændetang** med belagte bakker



**Stødstangsspænder** i rustfri til anvendelse i ved kemiske bearbejdningsprocesser

## 3051 Lukkespænder med styret bevægelse

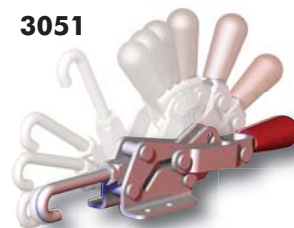
### Produktegenskaber:

- Sikker én-hånds betjening
- Ny guidet bevægelse
- Sikker låseanordning
- Enkel installation og montering
- Krogen bevæger sig men forbliver sikkert af vejen
- US og internationalt patentanmeldt

### Indsatsområder:

- Montage og prøveopstillinger
- Svejsning
- Lukkeanordninger i tromler, containere mv
- Låse til støbeforme

3051



3051-R

med extra lukkeanordning DE-STA-CO® Toggle Lock Plus



## Serie 9500 Pneumatisk Sving Spænder

### Produktegenskaber:

- Ingen vertikal kolbevægelse under rotation
- Afskærmet kolbe
- Mange monteringsmuligheder af spændearm
- US og internationalt patentanmeldt

### Indsatsområder:

- Montage
- Svejsning
- Let bearbejdning



9522

9530

9540

## Serie 2002 Vertikalspænder

### Produktegenskaber:

- Stor sikkerhedsafstand mellem håndtag og spændearm i åbnet position
- Monteringshuller identisk med Serie 207
- 3x højere holdekraft end Serie 202
- Hærdede bøsninger ved bevægelsespunkterne
- Næsten vertikal kontaktflade
- US og internationalt patentanmeldt

### Indsatsområder:

- Prøveopstillinger
- Montage og testopstillinger
- Let bearbejdning
- Træbearbejdning

2002-U207

U-spændearm



2002-UR207

U-spændearm og extra lukkeanordning DE-STA-CO® Toggle Lock Plus



## Serie 2005 Horisontalspænder

### Produktegenskaber:

- Stor sikkerhedsafstand mellem håndtag og spændearm i åben position
- Monteringshuller identisk med Serie 205
- 3x højere holdekraft end Serie 205
- Hærdede bøsninger ved bevægelsespunkterne
- Næsten vertikal kontaktflade
- US og internationalt patentanmeldt

### Indsatsområder:

- Montage og testopstillinger
- Træbearbejdning
- Prøveopstillinger

2005-U

U-spændearm



2005-S

Massiv spændearm



## Serie 300 Trækspænder med ekstra lukkeanordning DE-STA-CO® Toggle Lock Plus

### Produktegenskaber:

- DE-STA-CO® Toggle Lock Plus - Modeludgaver af 324,334,344, 323 og 323-SS
- Forhindrer uønsket åbning
- US og internationalt patentanmeldt

### Indsatsområder:

- Montering
- Svejsning
- Boring
- Testopstillinger



344-R

334-R

324-R

323-R/323-RSS

## 605-R/640-R Stødstangsspænder med ekstra lukkeanordning DE-STA-CO® Toggle Lock Plus

### Produktegenskaber:

- DE-STA-CO® Toggle Lock Plus - Modeludgaver af 605/605-M og 640/640-M
- Forhindrer uønsket åbning
- 640-R/640-MR låser i åben position
- US og internationalt patentanmeldt

### Indsatsområder:

- Montage og test
- Svejsning
- Smådele bearbejdning

605-R/605-MR  
Metrisk gevind



640-R/640-MR  
Metrisk gevind



## DE BEDSTE PRODUKTER. UOVERTRUFFEN SERVICE. VERDENSPÆNDENDE.

Med et verdensomspændende netværk af distributører og datterselskaber tilbyder DE-STA-CO dækning og ensartet service på højeste niveau. Hvad enten arbejdet foregår lokalt eller på flere kontinenter, servicerer vi vores kunder og deres arbejdsprocesser til enhver tid med høj teknisk rådgivning og effektiv service.

## WWW.DESTACO.COM

Vores hjemmeside er tilgængelig for alle kunder i hele verden som en kilde til teknisk og design-relaterede data. Brugere har gratis adgang til omfattende produktinformation, datablade og CAD bibliotek.



## VORES GLOBALE HJEMMESIDE TILBYDER DESUDEN:

- Kontakt til DE-STA-CO -sælger og forhandler in nærheden
- Adgang til Partserver
- Adgang til Customer Service
- Anvendelseksemples og tips
- Trænings-information
- div downloads

## OMFANGSRIGT CAD BIBLIOTEK

DE-STA-CO supporterer en række af CAD-programmer, fra AutoCAD til SolidWorks. Vores innovative online digitale katalog byder på et 3D-CAD bibliotek, som giver ingeniører mulighed for at konfigurere individuelle 3D-modeller fra DE-STA-CO-produkter.

