



■ Moderne nitteteknik

GETO[®] City karosseri byggesæt



Moderne nitteteknik har mange fordele i forhold til svejsning og bolte når det gælder sikker og korrosionsbestandig sammenføjning.

I dag kan kraftige konstruktionsnitter erstatte svejsning i et stort antal konstruktioner fra mindre apparater til chassiser til lastbiltrailere. Man skal blot vælge de rigtige komponenter.

Mange fordele ved moderne nitteteknik

Moderne nitteteknik har en række fordele i forhold til svejsning og boltmontage:

Enkel og sikker montage. Montage er hurtig og

sikker med TITGEMEYER's hånd- eller luftværktøj, der er konstrueret til dagligt slid. Når nitten er monteret, er man sikker på at der er etableret en holdbar sammenføjning. Stiften bryder først af, når den foreskrevne modstand/kraft er opnået.



Korrosionssikker montage. De enkelte dele, der skal samles, kan korrosionsbeskyttes før monteringen, hvilket er meget lettere end at f.eks. lakere en stor ramme efter at den er monteret. Montage med nitter i allerede korrosionsbeskyttede emner ødelægger ikke beskyttelsen, og efter monteringen kan der umiddelbart lakeres, hvis det ønskes. Nitterne leveres korrosionsbeskyttede i mange materialer der passer til anvendelsen.

Kvalitetsdokumentation efter behov. Med et TIOS[®] Control nitteværktøj kan der foretages løbende kvalitetskontrol af hver eneste nitte uden at forsinke monteringen.

Miljøvenlig montage. Nitning stiller hverken krav

■ TIFAS[®] blindnitter, TIBULB[®] konstruktionsnitter, LOCKBOLT quick-montage

TIOS ER 15 - et stærkt accu-nitteværktøj



LOCKBOLT quick-montage er en 2-delt montage-teknik der egner sig til kraftige konstruktioner. Ved mon-



tage koldformes låseringen i rillerne på boltten, og danner dermed en stærk og vibrations-sikker sam-

ling. LOCKBOLTS anvendes blandt andet inden for auto-, jern-bane, lastbil samt bygningsindustri.

Kære læser

På kanten til det nye år 2012 er det godt at konstatere, at de positive forventninger til 2011 blev opfyldt. Men der er fortsat et højt pres på omkostningerne alle steder, og derfor skal der i 2012 satses på at gøre produktionen og forretningen mere effektiv i alle led.

TITGEMEYER kan hjælpe til med at erstatte svejsning eller bolte med moderne nitteteknik. Nitteteknikken kan anvendes selv ved meget kraftige konstruktioner, og i modsætning til svejsningen, kan kvaliteten af samlingen kontrolleres løbende og dokumenteres, hvis der er behov for det. Vi har erfaringen fra mange brancher.

Til monterer, hvor korrosionsbeskyttelse er vigtig, er limning også en god mulighed. TITGEMEYER tilbyder miljøvenlig lim, der har meget stor vedhæftning i de fleste hårde materialer.

Til at holde lastbilerne kørende og få godset sikkert frem, foreslår vi TEO-Seal og Anti-Rutsche måtter. - Enkelt og effektivt.

Finn Kristiansen
Direktør

■ Ny superstærk 2-komponent lim

GETO[®] PUR 2090

GETO[®] PUR 2090 er en superstærk 2-komponent lim på basis af polyurethan uden opløsningsmidler.

GETO[®] PUR 2090 har en vedhæftningsevne på hele 140 kg/cm² (alu/træ)! og egner sig blandt andet til produktion af sandwichelementer og montage- og reparationsarbejde indenfor karosseribranchen, herunder kølekasser og lign.

GETO[®] PUR 2090 er velegnet til montage af aluminiumplader på overflader af træ og er ideel til klæbning af aluminium, træ, hård PVC og glasfiber.

GETO[®] PUR 2090 har en anvendelsestid på op til 90 minutter og hærdet hurtigt og ensartet.

GETO[®] PUR 2090 leveres standard i 350 g tuber og 7 kg spandsæt



■ Bliv set i mørket

ECE 104 godkendt reflekstape til konturmarkering af køretøjer



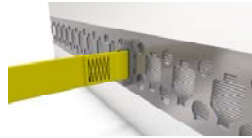
Reflekstapen er godkendt i henhold til ECE 104 regulativet. Husk ved montage at overholde regulativet.

Der ydes 10 års garanti på



Reflekstapen er "E"-mærket og findes i 3 farver:

- Rød til bagenden.
- Gul til siderne.
- Hvid til forenden.



■ En hurtig og sikker redning

GETO Shelf



"Telo-Seal"

- Reparationstape til presenninger. Til hurtig og enkel reparation af huller, revner og flænger. Anvendes uden brug af varmepistol eller lign.

■ Sæt godset på plads

GETO MegaPort II

TITGEMEYER Anti-Rutsche måtter øger friktionen af lasten på ladet og reducerer dermed antallet af nødvendige surrebånd til sikkerhed. Dette sparer masser af tid.



TITGEMEYER Anti-Rutsche måtter er ideelle til at sikre papirruller, bure, stålrør, betonelementer, tønder, tryk ruller, farligt gods og mange andre varer.

■ En TITGEMEYER specialitet

Gasfjedre



TITGEMEYER's program indenfor rustfrit er bredt og består af både hængsler, låse, gasfjedre og andre beslag, og den nødvendige nitteteknik til at sætte det hele sammen.

TITGEMEYER har et omfattende program indenfor rustfrit til industrien, og i tillæg til rustfrit stål tilbyder TITGEMEYER en lang række produkter i aluminium og kunststof. Og langt de fleste produkter leveres fra dag til dag.

■ Tips og tricks - Tips og tricks

Tips fra Titgemeyer



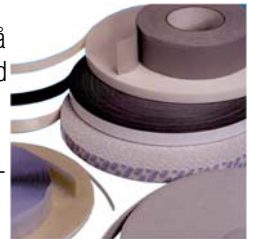
Tætnings- & klæbebånd

Tætningsbånd til 100% tætning af sprækker, sammenføjninger, klapper mv.

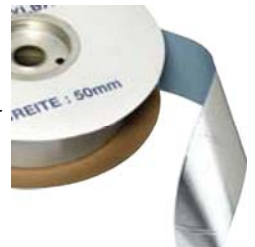
Tætningsbåndene leveres i mange forskellige dimensioner og hårdhedsgrader.

For at undgå at PVC-bånd over tid, klæber sig fast i emner-

ne, kan overfladen smøres med en syrefri vaseline.



Materialerne er PVC, PE, butyl og PUR, der hver især har deres fordele. Butyl klæber eksempelvis særdeles godt på metal og murværk, og er nemt og enkelt at tilpasse og demontere.



Klæbebånd egner sig fortrinlig til fastgørelse af lister, emblemer, paneler og meget mere. En utrolig stærk løsning.



Skridsikker tape til sikring af trin, kanter og meget mere.



Se mere på www.titgemeyer.dk

Aktuell - Nyheder fra TITGEMEYER gruppen

TITGEMEYER Skandinavien A/S
Lunikvej 32
2670 Greve
Danmark

Telefon: +45 4360 0966
Telefax: +45 4369 0219
E-mail: info@titgemeyer.dk

www.titgemeyer.dk