


**1999**

	Letectví a kosmonautika - Závítová pouzdra, tenkostěnná, samojistná - Montážní a demontážní postup	ČSN EN 3298  31 3553
---	--	-------------------------------

Aerospace series - Inserts, thin wall, self-locking - Installation and removal procedure

Série aérospatiale - Douilles filetées, à paroi mince, à freinage interne - Procédure d'installation et d'extraction

Luft- und Raumfahrt - Gewindeeinsätze, dünnwandig, selbstsichernd - Ein- and Ausbaurverfahren

Tato norma je českou verzí evropské normy EN 3298:1998. Evropská norma EN 3298:1998 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN 3298:1998. The European Standard EN 3298:1998 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,

1999

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

**55048**

EN 3236 zavedena v ČSN EN 3236 - Letectví a kosmonautika - Závíťová pouzdra, tenkostěnná, samojistná, krátká, ze žáruvzdorné slitiny na bázi niklu NI - P100HT (Inconel 718), postříbřený vnitřní závit (31 3550)

EN 3237 zavedena v ČSN EN 3237 - Letectví a kosmonautika - Závíťová pouzdra, tenkostěnná, samojistná, dlouhá, ze žáruvzdorné slitiny na bázi niklu NI - P100HT (Inconel 718), postříbřený vnitřní závit (31 3551)

EN 3676 zavedena v ČSN EN 3676 - Letectví a kosmonautika - Závíťová pouzdra, tenkostěnná, samojistná - Konstrukční norma (31 3554)

Vypracování normy

Zpracovatel: Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha, IČO 010669, Ing. Karel Matouš

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jaroslav Skopal

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA	EN 3298
EUROPEAN STANDARD	Leden 1998
NORME EUROPÉENNE	
EUROPÄISCHE NORM	

ICS 49.030.99

Descriptory: aircraft industry, joining adaptor, installation, specification, crimping tool, crimping: mechanic, inspection, operating requirement

Letectví a kosmonautika - Závíťová pouzdra, tenkostěnná, samojistná -  
Montážní a demontážní postup

Aerospace series - Inserts, thin wall, self-locking - Installation and removal  
procedure

Série aérospatiale - Douilles filetéés, à paroi  
mince, à freinage interne - Procédure d'installation  
et d'extraction

Luft- und Raumfahrt-  
Gewindeeinsätze, dünnwandig,  
selbstsicherend- Ein- und  
Ausbauverfahren

Tato evropská norma byla schválena CEN 1997-09-18. Členové CEN jsou povinni splnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých se této evropské normě bez jakýchkoli modifikací uděluje status národní normy.

Aktualizované seznamy a bibliografické citace týkající se těchto národních norem lze vyžádat v Ústředním sekretariátu CEN nebo u kteréhokoliv člena CEN.

Tato evropská norma existuje ve třech oficiálních verzích (anglické, francouzské, německé). Verze v každém jiném jazyce, přeložená členem CEN do jeho vlastního jazyka, za kterou zodpovídá a kterou notifikuje Ústřednímu sekretariátu, má stejný status jako oficiální verze.

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, České republiky, Dánska, Finska, Francie, Irska, Islandu, Itálie, Lucemburska, Německa, Nizozemska, Norska, Portugalska, Rakouska, Řecka, Spojeného království, Španělska, Švédska a Švýcarska.

## **CEN**

**Evropská komise pro normalizaci**

**European Committee for Standardization**

**Comité Européen de Normalisation**

**Europäisches Komitee für Normung**

**Ústřední sekretariát: rue de Stassart 36, B-1050 Brussels**

Strana 4

---

### Předmluva

Tato evropská norma byla zpracována Evropským sdružením výrobců letecké a kosmické techniky (AECMA).

Po připomínkování a hlasování podle stanov tohoto sdružení, byla tato norma, před předložením CEN, schválena národními sdruženími a příslušnými úřady členských zemí AECMA.

Této evropské normě se nejpozději do července 1998 uděluje status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, se zruší nejpozději do července 1998.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC jsou povinny převzít tuto evropskou normu následující země: Belgie, Česká republika, Dánsko, Finsko, Francie, Irsko, Island, Itálie, Lucembursko, Německo, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Strana 5

---

### 1 Předmět normy

Tato norma stanoví požadavky na montáž a demontáž (profil drážkování otvoru, nářadí, postup přechování) samojistných tenkostěnných závitových pouzder, definovaných normami EN, pro použití v letectví a kosmonautice.

---

**-- Vynechaný text --**