


1999

	Pružné válcové kolíky se štěrbinou, pro malé zatížení	ČSN EN ISO 13337 02 2164
---	---	------------------------------------

idt ISO 13337:1997

Spring-type straight pins - Slotted, light duty

Goupilles cylindriques creuses, dites goupilles élastiques - Série mince

Spannstifte (-hülsen) - Geschlitzt, leichte Ausführung

Tato norma je českou verzí evropské normy EN ISO 13337:1997. Evropská norma EN ISO 13337:1997 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the European Standard EN ISO 13337:1997. The European Standard EN ISO 13337:1997 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.

54738

ISO 4042:-¹⁾ dosud nezavedena

ISO 8749:1986 zavedena v ČSN EN 28749 Spojovací součásti. Kolíky a rýhované kolíky. Zkouška stříhem (idt ISO 8749:1986) (02 2130)

Souvisící ČSN

ČSN 02 1003 Spojovací součásti. Názvosloví (eqv ISO 1891:1979)

Vypracování normy

Zpracovatel: KEBEK, spol. s r.o. IČO 47469366, Ing. Dalibor Bek

Technická normalizační komise: TNK 9 Spojovací součásti

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jaroslav Skopal, CSc.

¹⁾ Připravuje se. (Revize ISO 4042:1989)

Strana 3

EVROPSKÁ NORMA	EN ISO 13337
EUROPEAN STANDARD	Listopad 1997
NORME EUROPÉENE	
EUROPÄISCHE NORM	

ICS 21.060.

Deskriptory: fasteners, steel products, pins (mechanics), straight pins, spring pins, specifications, characteristics, dimensions, designation, light duty series

Pružné válcové kolíky se štěrbinou, pro malé zatížení
(ISO 13337:1997)

Spring-type straight pins - Slotted, light duty
(ISO 13337:1997)

Goupilles cylindriques creuses, dites goupilles
élastiques - Série mince
(ISO 13337:1997)

Spannstifte (-hülsen) - Geschlitzt,
leichte Ausführung
(ISO 13337:1997)

Tato evropská norma byla schválena CEN 1997-10-18. Členové CEN jsou povinni splnit požadavky Vnitřních předpisů 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 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 odpovídá 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 k evropské normě

Text mezinárodní normy ISO 13337:1997 byl vypracován technickou komisí ISO/TC 2 „Spojovací součásti“ ve spolupráci s technickou komisí CEN/TC 185 „Mechanické spojovací součásti se závitem a bez závitu a příslušenství“, jejíž sekretariát zajišťuje DIN.

Této evropské normě se nejpozději do května 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 května 1998.

V souladu s Vnitřními předpisy CEN/CENELEC jsou tuto evropskou normu povinny zavést národní normalizační orgány následujících zemí: Belgie, Česká republika, Dánsko, Finsko, Francie, Irsko, Island, Itálie, Lucembursko, Německo, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Spojené království, Španělsko, Švédsko a Švýcarsko.

Oznámení o schválení

Text mezinárodní normy ISO 13337:1997 byl schválen CEN jako evropská norma bez jakýchkoli modifikací.

POZNÁMKA - Normativní odkazy na mezinárodní normy jsou uvedeny v příloze ZA (normativní).

Předmluva

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou federací národních normalizačních

orgánů (členů ISO). Mezinárodní normy obvykle připravují technické komise ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o předmět, pro který byla vytvořena technická komise, má právo být v této technické komisi zastoupen. Práce se zúčastňují také vládní i nevládní mezinárodní organizace, s nimiž ISO navázala pracovní styk. ISO úzce spolupracuje s Mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC) ve všech záležitostech normalizace v elektrotechnice. Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům ISO k hlasování. Vydání mezinárodní normy vyžaduje souhlas alespoň 75 % z hlasujících členů.

Mezinárodní norma ISO 13337 byla připravena technickou komisí ISO/TC 2, *Spojovací součásti*.

Příloha A této mezinárodní normy je pouze informativní.

Strana 5

1 Předmět normy

Tato mezinárodní norma stanoví vlastnosti pružných válcových kolíků se štěrbinou, vyrobených z oceli nebo austenitické nebo martensitické korozivzdorné oceli, pro malé zatížení, jmenovitého průměru d_1 od 2 mm do 50 mm.

POZNÁMKA - Jmenovité průměry byly zvoleny tak, aby pružné kolíky mohly být vkládány jeden do druhého a nebo mohly být kombinovány s pružnými kolíky pro velké zatížení podle ISO 8752.

-- Vynechaný text --