

ČESKÁ NORMA

ICS 21.060.10



**Spojovací součásti
KRÍŽOVÉ DRÁŽKY PRO ŠROUBY
(ISO 4757:1983)**

Květen 1996

**ČSN
EN IS O 4757**

02 1040

Fasteners. Cross recesses for screws (ISO 4757:1983)

Éléments de fixation. Empreintes cruciformes pour vis (ISO 4757:1983)

Verbindungselemente. Kreuzschlitze für Schrauben (ISO 4757:1983)

Tato národní norma je identická s EN ISO 4757:1994 a je vydána se souhlasem

CEN

Rue de Stassart 36

B-1050 Bruxelles

Belgium.

This national standard is identical with EN ISO 4757:1994 and is published with the permission of

CEN

Rue de Stassart 36

B-1050 Bruxelles

Belgium.

Národní předmluva

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN 02 1040 z 4. 1. 1988 v celém rozsahu.

Změny proti předchozí normě

Podstatnou změnou je změna tolerance rozměru drážky.

Vysvětlivka k používání evropské normy

V normě uvedené tvary křížových drážek H a Z používají obchodní názvy: PHILIPS (tvar H) a POZIDRIVE (tvar Z).

Vypracování normy

Zpracovatel: ČVUT Praha, fakulta strojní, IČO 61384038, Doc. Ing. Otmar Kugl, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 9 Spojovací součásti

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Miroslav Pospíšil

ã Český normalizační institut, 1995

19290

Strana 2

Prázdná strana!

Strana 3

**EVROPSKÁ NORMA
EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM**

**EN ISO 4757
Červenec 1994**

Deskriptory: Fasteners, screws, cruciform recessed screws, dimensions

KŘÍŽOVÉ DRÁŽKY PRO ŠROUBY (ISO 4747:1983)

Cross recesses for screws (ISO 4757:1983)

Empreintes cruciformes pour vis (ISO 4757:1983)

Kreuzschlitze für Schrauben (ISO 4757:1983)

Tato evropská norma byla organizací CEN přijata 1994-07-26. Členové CEN jsou povinni plnit Vnitřní předpisy CEN/CENELEC, v nichž jsou stanoveny podmínky, za kterých je třeba této evropské normě bez jakýchkoli změn dát statut národní normy.

Aktualizované seznamy těchto národních norem s jejich bibliografickými odkazy lze obdržet na vyžádání u Ústředního sekretariátu CEN nebo u kteréhokoli člena CEN.

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

Členy CEN jsou národní normalizační orgány Belgie, 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 Brusel

Předmluva

Evropská norma převzatá technickou komisí CEN/TC 185 Mechanické spojovací součásti se závitem a bez závitu a příslušenství je výsledkem práce technické komise ISO/TC 2 Spojovací součásti Mezinárodní organizace pro normalizaci (ISO).

Této evropské normě bude nejpozději do ledna 1995 udělen status národní normy, a to buď vydáním identického textu, nebo schválením k přímému používání, a národní normy, které jsou s ní v rozporu, budou zrušeny nejpozději do ledna 1995.

Podle Vnitřních předpisů CEN/CENELEC se dále uvedení členové CEN zavazují zavést tuto evropskou normu:

Belgie, 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 4757:1983 byl schválen CEN jako evropská norma bez jakýchkoliv změn.

1 Předmět normy a oblast použití

Tato mezinárodní norma specifikuje dva tvary křížových drážek pro šrouby:

- křížová drážka H;
- křížová drážka Z.

Kromě toho tato mezinárodní norma předepisuje způsob měření hloubky křížové drážky.

-- Vynechaný text --