

ČESKÁ NORMA

ICS 21.060.10



**Spojovací součásti
ŠROUBY DO PLECHU
SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU
(ISO 1479:1983)**

Květen 1996

**ČSN
EN IS O 1479**

02 1231

Fasteners. Hexagon head tapping screws (ISO 1479:1983)

Elementes de fixation. Vis à tôle à tete hexagonale (ISO 1479:1983)

Verbindungselemente. Sechskant-Blechsrauben (ISO 1479:1983)

Tato národní norma je identická s EN ISO 1479:1994 a je vydána se souhlasem

CEN

Rue de Stassart 36

B-1050 Bruxelles

Belgium.

This national standard is identical with EN ISO 1479:1994 and is published with the permission of

CEN

Rue de Stassart 36

B-1050 Bruxelles

Belgium.

Národní předmluva

Citované normy

ISO 225 zavedena v ČSN EN 20225 Spojovací součásti. Šrouby a matice. Označování rozměrů (02 1001)

ISO 1478 zavedena v ČSN EN ISO 1478 Závity šroubů do plechu (01 4068)

ISO 2702 zavedena v ČSN EN ISO 2702 Spojovací součásti. Ocelové šrouby do plechu zakalené. Mechanické vlastnosti (02 1230)

ISO 3269 zavedena v ČSN ISO 3269 Spojovací součásti. Přejímací kontrola (02 1005)

ISO 4042 zavedena v ČSN ISO 4042 Spojovací součásti. Součásti se závitem. Elektrolyticky vyloučené povlaky (02 1008)

ISO 4759-1 zavedena v ČSN ISO 4759-1 Spojovací součásti. Tolerance spojovacích součástí. Část 1: Šrouby a matice s průměrem závitu od 1,6 mm do 150 mm. Výrobní třída A, B a C (02 1005)

Další souvisící normy

ČSN 02 1003 Spojovací součásti. Názvosloví

Vypracování normy

Zpracovatel: EKODO Zlín, IČO 14638959, Ing. Josef Staněk

Technická normalizační komise: TNK 9 Spojovací součásti

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Miroslav Pospíšil

ã Český normalizační institut, 1995

19231

Strana 2

Prázdná strana!

Strana 3

MDT 621.882.082.8

Deskriptory: Screws threads, hexagonal head screws, tapping screws, dimensions

Šrouby do plechu se šestihrannou hlavou (ISO 1479:1983)

Hexagon head tapping screws (ISO 1479:1983)

Vis à tôle à tête hexagonale (ISO 1479:1983)

Sechskant-Blechsrauben (ISO 1479:1983)

Tato evropská norma byla organizací CEN přijata 1994-06-20. 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

Strana 4

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 1479:1983 byl schválen CEN jako evropská norma bez jakýchkoliv změn.

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

1 Předmět normy a oblast použití

Tato mezinárodní norma obsahuje ustanovení pro šrouby do plechu se šestihrannou hlavou se závitem od ST2,2 do ST9,5.

-- Vynechaný text --