

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 25.140.30 **Únor 2012**

Montážní nářadí pro šrouby a matice - Unášecí čtyřhrany - Část 1: Unášecí čtyřhrany pro ruční utahovací nářadí

ČSN
ISO 1174-1
23 0602

Assembly tools for screws and nuts - Driving squares - Part 1: Driving squares for hand socket tools

Outils de manoeuvre pour vis et écrous - Carrés d,entraînement - Partie1: Carrés d,entraînement pour outils a main

Tato norma je českou verzí mezinárodní normy ISO 1174-1:2011. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard is the Czech version of the International Standard ISO 1174-1:2011. It was translated by Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

Národní předmluva

Informace o citovaných normativních dokumentech

ISO 3 nezavedena

ISO 286-1 zavedena v ČSN EN ISO 286-1 (01 4201) Geometrické specifikace produktu (GPS) - ISO systém kódu pro tolerance lineárních rozměrů - Část 1: Základní tolerance, úchytky a uložení

Vypracování normy

Zpracovatel: ČVUT FSTROJ Praha, IČ 68407700, Ing. Jaroslav Skopal, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 74 Nářadí

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Kateřina Čábelová

MEZINÁRODNÍ NORMA

Montážní nářadí pro šrouby a matice - Unášecí ISO 1174-1
čtyřhrany - Druhé vydání

Část 1: Unášecí čtyřhrany pro ruční utahovací nářadí 2011-04-15

Obsah

Předmluva 5

1 Předmět normy 6

2 Citované normativní dokumenty 6

3 Rozměry 6

3.1 Všeobecně 6

3.2 Zaměnitelnost 6

3.3 Vnější čtyřhrany 6

3.4 Vnitřní čtyřhrany 7

4 Oddělovací síla 8

5 Označení 9

Odmítnutí odpovědnosti za manipulaci s PDF souborem

Tento soubor PDF může obsahovat vložené typy písma. V souladu s licenční politikou Adobe lze tento soubor tisknout nebo prohlížet, ale nesmí být editován, pokud nejsou typy písma, které jsou vloženy, používány na základě licence a instalovány v počítači, na němž se editace provádí. Při stažení tohoto souboru přejímají jeho uživatelé odpovědnost za to, že nebude porušena licenční politika Adobe. Ústřední sekretariát ISO nepřijímá za její porušení žádnou odpovědnost.

Adobe je obchodní značka „Adobe Systems Incorporated“.

Podrobnosti o softwarových produktech použitých k vytvoření tohoto souboru PDF lze najít ve Všeobecných informacích, které se vztahují k souboru; parametry, na jejichž základě byl PDF soubor vytvořen, byly optimalizovány pro tisk. Soubor byl zpracován s maximální péčí tak, aby ho členské organizace ISO mohly používat. V málo pravděpodobném případě, že vznikne problém, který se týká souboru,

informujte o tom Ústřední sekretariát ISO na níže uvedené adrese.



DOKUMENT CHRÁNĚNÝ COPYRIGHTEM

© ISO 2011

Veškerá práva vyhrazena. Pokud není specifikováno jinak, nesmí být žádná část této publikace reprodukována nebo používána v jakékoliv formě nebo jakýmkoliv způsobem, elektronickým nebo mechanickým, včetně fotokopíí a mikrofilmů, bez písemného svolení buď od organizace ISO na níže uvedené adrese nebo od členské organizace ISO v zemi žadatele.

ISO copyright office

Case postale 56 · CH-1211 Geneva 20

Tel. + 41 22 749 01 11

Fax + 41 22 749 09 47

E-mail copyright@iso.org

Web www.iso.org

Published in Switzerland

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 organizace, s nimiž ISO navázala pracovní styk. ISO úzce spolupracuje s mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC) ve všech záležitostech normalizace v elektrotechnice.

Mezinárodní normy se navrhují v souladu s pravidly, která jsou uvedena ve Směrnících ISO/IEC, část 2.

Hlavním úkolem technických komisí je připravit mezinárodní normy. Návrhy mezinárodních norem, přijaté technickými komisemi, se rozesílají členům ISO k hlasování. Vydání mezinárodní normy vyžaduje souhlas alespoň 75 % hlasujících členů.

ISO 1174-1 byla připravena technickou komisí ISO/TC 29 *Nářadí*, subkomisí SC 10 *Montážní nářadí pro šrouby a matice, kleště a štípací kleště*.

Toto druhé vydání ruší a nahrazuje první vydání (ISO 1174-1:1996), tabulka 1 a obrázek 2 byl technicky revidován.

ISO 1174 sestává z následujících částí se společným názvem *Montážní nářadí pro šrouby a matice - Unášecí čtyřhrany*:

- Část 1: *Unášecí čtyřhrany pro ruční utahovací nářadí*
- Část 2: *Unášecí čtyřhrany pro strojní utahovací nářadí*

1 Předmět normy

Tato část ISO 1174 specifikuje rozměry, oddělovací sílu a označení unášecích čtyřhranů pro ruční utahovací nářadí.

POZNÁMKA Unášecích čtyřhrany pro strojní utahovací nářadí jsou řešeny v ISO 1174-2.

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN.