

**2005**

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Spojovací uzel s dutým kuželem a styčnou plochou<br>na přírubě -<br>Část 2: Dutiny - Rozměry | ČSN<br>ISO 12164-2<br><br>22 0437 |
|--|-----------------------------------|

Hollow taper interface with flange contact surface - Part 2: Receivers - Dimensions

Interfaces à cône creux-face - Partie 2: Nez de broche - Dimensions

Hohlkegelschnittstelle mit Plananlage - Teil 2: Aufnahmen - Maße

Tato norma je českou verzí mezinárodní normy ISO 12164-2:2001. Mezinárodní norma ISO 12164-2:2001 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the International Standard ISO 12164-2:2001. The International Standard ISO 12164-2:2001 has the status of a Czech Standard.

|  |  |
|--|--|
|  | © Český normalizační institut, 2005<br><b>72234</b><br>Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu. |
|--|--|

ISO 2768-1:1989 zavedena v ČSN ISO 2768-1:1992 (01 4240) Všeobecné tolerance. Nepředepsané mezní úchytky délkových a úhlových rozměrů

ISO 3040:1990 zavedena v ČSN ISO 3040:1994 (01 3535) Technické výkresy. Kótování a tolerování. Kužele

ISO 12164-1 zavedena v ČSN ISO 12164-1 (22 0437) Spojovací uzel s dutým kuželem a styčnou plochou na přírubě - Část 1: Stopky - Rozměry

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Miroslav Rendl, IČ 44867646

Technická normalizační komise: TNK 74, Nářadí

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Krista Komrsková