ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA
ICS 21.040.10

Metrické závity ISO pro všeobecné použití –
Základní rozměry

ČSN
ISO 724
OPRAVA 1
01 4013

Corrigendum


This Corrigendum to ČSN ISO 724:2005 is the Czech version of the Corrigendum ISO 724:1993/Cor.1:2009-07. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

Národní předmluva

Vypracování opravy normy
Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705
Technická normalizační komise: TNK 9 Spojovací součásti
Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Kateřina Volejníková

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
MEZINÁRODNÍ NORMA

Metrické závity ISO pro všeobecné použití – Základní rozměry

ISO 724
OPRAVA 1
Vydána 2009-07-15

ICS 21.040.10


Strana 4, Normativní odkazy
Jsou vypuštěny odkazy na ISO 68 a ISO 261.

Odkaz na ISO 5408 se nahrazuje následujícím:

„ISO 5408  Závity – Slovník
(Screw threads – Vocabulary)“

Strana 6, Tabulka 1
Přidává se rozteč 8 pro jmenovité průměry 125 mm, 130 mm a 140 mm, v tomto pořadí, přidáním tří nových řádků následovně:
<table>
<thead>
<tr>
<th>Jmenovitý průměr = Velký průměr D, d</th>
<th>Rozteč P</th>
<th>Střední průměr D₂, d₂</th>
<th>Malý průměr D₁, d₁</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>76</td>
<td>6</td>
<td>72,103</td>
<td>69,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>73,402</td>
<td>71,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>74,051</td>
<td>72,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>74,701</td>
<td>73,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1,5</td>
<td>75,026</td>
<td>74,376</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>2</td>
<td>76,701</td>
<td>75,835</td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>6</td>
<td>76,103</td>
<td>73,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>77,402</td>
<td>75,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>78,051</td>
<td>76,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>78,701</td>
<td>77,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1,5</td>
<td>79,026</td>
<td>78,376</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>2</td>
<td>80,701</td>
<td>79,835</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>6</td>
<td>81,103</td>
<td>78,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>82,402</td>
<td>80,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>83,051</td>
<td>81,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>83,701</td>
<td>82,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>6</td>
<td>86,103</td>
<td>83,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>87,402</td>
<td>85,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>88,051</td>
<td>86,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>88,701</td>
<td>87,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>6</td>
<td>91,103</td>
<td>88,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>92,402</td>
<td>90,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>93,051</td>
<td>91,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>93,701</td>
<td>92,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>6</td>
<td>96,103</td>
<td>93,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>97,402</td>
<td>95,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>98,051</td>
<td>96,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>98,701</td>
<td>97,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>6</td>
<td>101,103</td>
<td>98,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>102,402</td>
<td>100,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>103,051</td>
<td>101,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>103,701</td>
<td>102,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>6</td>
<td>106,103</td>
<td>103,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>107,402</td>
<td>105,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>108,051</td>
<td>106,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>108,701</td>
<td>107,835</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jmenovitý průměr = Velký průměr D, d</th>
<th>Rozteč P</th>
<th>Střední průměr D₂, d₂</th>
<th>Malý průměr D₁, d₁</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>115</td>
<td>6</td>
<td>111,103</td>
<td>108,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>112,402</td>
<td>110,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>113,051</td>
<td>111,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>113,701</td>
<td>112,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>6</td>
<td>116,103</td>
<td>113,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>117,402</td>
<td>115,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>118,051</td>
<td>116,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>118,701</td>
<td>117,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>125</td>
<td>8</td>
<td>119,804</td>
<td>116,340</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>121,103</td>
<td>118,505</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>122,402</td>
<td>120,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>123,051</td>
<td>121,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>123,701</td>
<td>122,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>130</td>
<td>8</td>
<td>124,804</td>
<td>121,340</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>126,103</td>
<td>123,505</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>127,402</td>
<td>125,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>128,051</td>
<td>126,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>128,701</td>
<td>127,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>135</td>
<td>6</td>
<td>131,103</td>
<td>128,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>132,402</td>
<td>130,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>133,051</td>
<td>131,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>133,701</td>
<td>132,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>140</td>
<td>8</td>
<td>134,804</td>
<td>131,340</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>136,103</td>
<td>133,505</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>137,402</td>
<td>135,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>138,051</td>
<td>136,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>138,701</td>
<td>137,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>145</td>
<td>6</td>
<td>141,103</td>
<td>138,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>142,402</td>
<td>140,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>143,051</td>
<td>141,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>143,701</td>
<td>142,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>150</td>
<td>8</td>
<td>144,804</td>
<td>141,340</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>146,103</td>
<td>143,505</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>147,402</td>
<td>145,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>148,051</td>
<td>146,752</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>148,701</td>
<td>147,835</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>155</td>
<td>6</td>
<td>151,103</td>
<td>148,505</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>152,402</td>
<td>150,670</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>153,051</td>
<td>151,752</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
Na konec tohoto dokumentu, za tabulku 1 se doplňuje následující Bibliografie:

**Bibliografie**

ISO 68-1, *ISO general purpose screw threads – Basic profile – Part 1: Metric screw threads*

ISO 261, *ISO general purpose metric screw threads – General plan*

---

**U p o z o r n ě n í:** Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu info@agentura-cas.cz.

---

ČSN ISO 724 OPRAVA 1

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.

Rok vydání 2018, 4 strany

Cenová skupina 998