

OBSAH

Úvod	5
I. Lícovací soustava <i>ISA</i>	7
II. Sovětská lícovací soustava <i>OST</i>	63
III. Porovnání lícovacích soustav ČSN (<i>ISA</i>) a <i>OST</i>	79

Seznam tabulek:

<i>Tab. 1.</i> Výrobní tolerance dílenských kalibrů	21
<i>Tab. 2.</i> Výrobní tolerance porovnávacích kalibrů	21
<i>Tab. 3.</i> Hodnoty z a γ	26
<i>Tab. 4.</i> Hodnoty z_1 a γ_1	26
<i>Tab. 5.</i> Hodnoty α a α_1	26
<i>Tab. 6.</i> Příklady použití různých uložení	39
<i>Tab. 7.</i> Tolerance <i>ISA</i>	44
<i>Tab. 8.</i> Doporučená uložení <i>ISA</i> — Soustava jednotné díry <i>H6</i>	46
<i>Tab. 9.</i> Doporučená uložení <i>ISA</i> — Soustava jednotné díry <i>H7</i>	48
<i>Tab. 10.</i> Doporučená uložení <i>ISA</i> — Soustava jednotné díry <i>H8</i>	50
<i>Tab. 11.</i> Doporučená uložení <i>ISA</i> — Soustava jednotné díry <i>H11</i>	52
<i>Tab. 12.</i> Doporučená uložení <i>ISA</i> — Soustava jednotného hřídele <i>h5</i>	54
<i>Tab. 13.</i> Doporučená uložení <i>ISA</i> — Soustava jednotného hřídele <i>h6</i>	56
<i>Tab. 14.</i> Doporučená uložení <i>ISA</i> — Soustava jednotného hřídele <i>h7</i>	58
<i>Tab. 15.</i> Doporučená uložení <i>ISA</i> — Soustava jednotného hřídele <i>h8</i>	59
<i>Tab. 16.</i> Doporučená uložení <i>ISA</i> — Soustava jednotného hřídele <i>h9</i>	60
<i>Tab. 17.</i> Doporučená uložení <i>ISA</i> — Soustava jednotného hřídele <i>h11</i>	61
<i>Tab. 18.</i> Uložení hybná <i>OST</i> — Jednotná díra A_1 a A	66
<i>Tab. 19.</i> Uložení hybná <i>OST</i> — Jednotná díra A_{2a} a A_3	67
<i>Tab. 20.</i> Uložení hybná <i>OST</i> — Jednotná díra A_{3a} , A_4 a A_5	68
<i>Tab. 21.</i> Uložení nehybná a přechodná <i>OST</i> — Jednotná díra A_1 a A	69
<i>Tab. 22.</i> Uložení přechodná <i>OST</i> — Jednotná díra A_{2a}	70
<i>Tab. 23.</i> Uložení nehybná <i>OST</i> — Jednotná díra A_1 a A	71
<i>Tab. 24.</i> Uložení nehybná <i>OST</i> — Jednotná díra A_3 a A_4	72
<i>Tab. 25.</i> Uložení hybná <i>OST</i> — Jednotný hřídel B_1 a B	73
<i>Tab. 26.</i> Uložení hybná <i>OST</i> — Jednotný hřídel B_{2a} , B_3 a B_{3a}	74
<i>Tab. 27.</i> Uložení hybná <i>OST</i> — Jednotný hřídel B_4 a B_5	75

Tab. 28.	Uložení přechodná OST — Jednotný hřídel B_1 a B	76
Tab. 29.	Uložení přechodná OST — Jednotný hřídel B_{2a}	77
Tab. 30.	Uložení nehybná OST — Jednotný hřídel B	78
Tab. 31.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotná díra A_1	84
Tab. 32.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotná díra A	85
Tab. 33.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotná díra A_{2a}	87
Tab. 34.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotná díra A_3	87
Tab. 35.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotná díra A_{3a}	88
Tab. 36.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotná díra A_4	89
Tab. 37.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotný hřídel B_1	90
Tab. 38.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotný hřídel B	92
Tab. 39.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotný hřídel B_{2a}	91
Tab. 40.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotný hřídel B_3	94
Tab. 41.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotný hřídel B_{3a}	95
Tab. 42.	Porovnání kalibrů OST s ČSN (ISA) — Jednotný hřídel B_4	96