

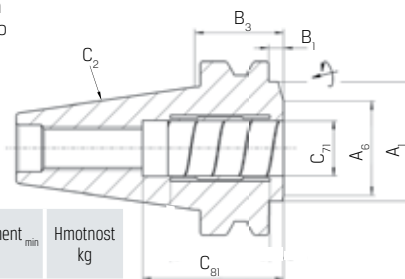
Hydraulické expanzní sklíčidlo ISO 7388-2



Provedení:

- Extra krátké provedení, pro automatickou výměnu nástrojů
- S tlumičem vibrací, pevnost v radiálním směru
- Konstantně vystředěný chod a přesnost opakování při výměně < 0,003 mm
- Upínání bez periferních zařízení, jednoduché upínání pomocí šestihřanného klíče, upínat lze všechny běžné dostupné typy stopek

| | | | | |
|------------|---------|-----|-----|-----------------------------------|
| ISO 7388-2 | Form JD | HPC | HSC | G 2,5 25.000 min ⁻¹ |
|------------|---------|-----|-----|-----------------------------------|



Upozornění:

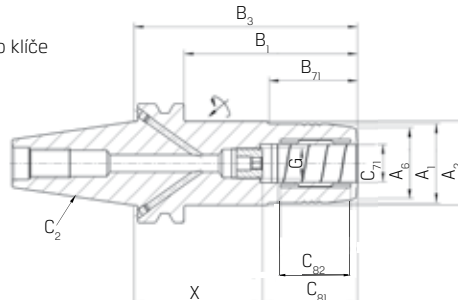
Mezipouzdro viz 241461 a 241462 na straně 24/445.

| Č. výr. | 241411 Tendo ES (RG 2486) | C2 | C71 mm | A1 mm | A6 mm | B3 mm | B1 mm | C81 mm | Točivý moment Nm _{min} | Hmotnost kg |
|---------|---------------------------------|------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|------------------------------------|----------------|
| 40/20 | 303,00 | BT40 | 20 | 49,5 | 34 | 32,5 | 5,5 | 51,7 | 330 | 1,3 |

Provedení:

- Úzké provedení, s axiálním nastavením délky
- Tlumení vibrací
- Upínání bez periferních zařízení, pouze pomocí šestihřanného klíče
- Konstantně vystředěný chod a přesnost opakování při výměně < 0,003 mm
- Maximální počet otáček 50 000 min⁻¹

| | | | | |
|------------|------------|-----|-----|-----------------------------------|
| ISO 7388-2 | Form JD/JF | HPC | HSC | G 2,5 25.000 min ⁻¹ |
|------------|------------|-----|-----|-----------------------------------|



Upozornění:

Mezipouzdro viz 241461 a 241462 na straně 24/445.

| Č. výr. | 241414 Tendo, krátký (RG 2485) | C2 | C71 mm | A1 mm | A2 mm | A6 mm | B3 mm | B1 mm | B71 mm | Prům. mm | C81 mm | C82 mm | G | Točivý moment Nm _{min} | Hmotnost kg |
|---------|--------------------------------------|------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-------------|-----------|-----------|---------|------------------------------------|----------------|
| 40/06 | 354,00 | BT40 | 6 | 26 | 44,5 | 22 | 90 | 63 | 43 | 53 | 37 | 27 | M5 | 16 | 1,4 |
| 40/08 | 354,00 | BT40 | 8 | 28 | 44,5 | 24 | 90 | 63 | 44,5 | 53 | 37 | 27 | M6 | 23 | 1,4 |
| 40/10 | 354,00 | BT40 | 10 | 30 | 44,5 | 26 | 90 | 63 | 44,5 | 49 | 41 | 31 | M8 × 1 | 45 | 1,4 |
| 40/12 | 354,00 | BT40 | 12 | 32 | 44,5 | 28 | 90 | 63 | 44,5 | 44 | 46 | 36 | M10 × 1 | 90 | 1,4 |
| 40/16 | 354,00 | BT40 | 16 | 38 | 44,5 | 34 | 90 | 63 | 47,5 | 41 | 49 | 39 | M12 × 1 | 185 | 1,5 |
| 40/20 | 354,00 | BT40 | 20 | 42 | 44,5 | 38 | 90 | 63 | 47,5 | 39 | 51 | 41 | M16 × 1 | 330 | 1,5 |
| 40/32 | 354,00 | BT50 | 32 | 63 | 80 | 60 | 83 | 56 | 25,5 | 22 | 61 | 51 | M16 × 1 | 650 | 2,1 |
| 50/12 | 448,00 | BT50 | 12 | 32 | 44,5 | 28 | 90 | 52 | 34 | 44 | 46 | 36 | M10 × 1 | 90 | 4 |
| 50/20 | 448,00 | BT50 | - | 42 | 44,5 | 38 | 90 | 52 | 34 | 39 | 51 | 41 | M16 × 1 | 330 | 4 |

| Č. výr. | 241416 Tendo, dlouhé (RG 2485) | C2 | C71 mm | A1 mm | A6 mm | B3 mm | B1 mm | B71 mm | Prům. mm | C81 mm | C82 mm | G | Točivý moment Nm _{min} | Hmotnost kg |
|---------|--------------------------------------|------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-------------|-----------|-----------|---------|------------------------------------|----------------|
| 40/06 | 587,00 | BT40 | 6 | 44,5 | 22 | 140 | 113 | 43 | 103 | 37 | 27 | M5 | 16 | 2 |
| 40/08 | 587,00 | BT40 | 8 | 44,5 | 24 | 140 | 113 | 44,5 | 103 | 37 | 27 | M6 | 23 | 2 |
| 40/10 | 587,00 | BT40 | 10 | 44,5 | 26 | 140 | 113 | 44,5 | 99 | 41 | 31 | M8 × 1 | 45 | 2 |
| 40/12 | 497,00 | BT40 | 12 | 44,5 | 28 | 140 | 113 | 44,5 | 94 | 46 | 36 | M10 × 1 | 90 | 2 |
| 40/16 | 587,00 | BT40 | 16 | 44,5 | 34 | 140 | 113 | 47,5 | 91 | 49 | 39 | M12 × 1 | 185 | 2,1 |
| 40/20 | 497,00 | BT40 | 20 | 44,5 | 38 | 140 | 113 | 47,5 | 89 | 51 | 41 | M16 × 1 | 330 | 2,1 |
| 50/12 | 649,00 | BT50 | 12 | 44,5 | 28 | 140 | 102 | 34 | 94 | 46 | 36 | M10 × 1 | 90 | 4,6 |
| 50/20 | 649,00 | BT50 | 20 | 44,5 | 38 | 140 | 102 | 34 | 89 | 51 | 14 | M16 × 1 | 330 | 4,7 |

Polygonové sklíčidlo Tribos ISO 7388-2



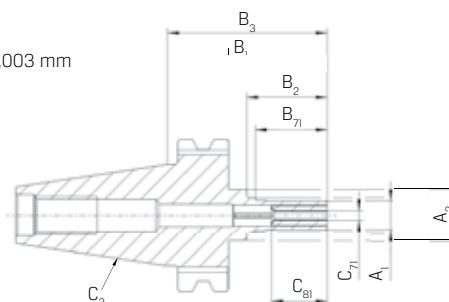
Provedení:

- Konstantně vystředěný chod a přesnost opakování při výměně < 0,003 mm
- Pro automatickou výměnu nástrojů
- Bez šroubu pro nastavení délky
- Kvalita nástrojové stopky h6
- Optimální pro nenáročné třískové obrábění - pozor na radiální síly

Upozornění:

Vhodné příslušenství naleznete na straně 24/446.

| | | | |
|------------|---------|-----|-----------------------------------|
| ISO 7388-2 | Form JD | HSC | G 2,5 25.000 min ⁻¹ |
|------------|---------|-----|-----------------------------------|



| Č. výr. | 241425 Mini (RG 2484) | C2 | C71 mm | A1 mm | A2 mm | B3 mm | B1 mm | B2 mm | B71 mm | C81 mm | Točivý moment Nm _{min} | Hmotnost kg |
|---------|-----------------------------|------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|------------------------------------|----------------|
| 3001 | 326,00 | BT30 | 1 | 9 | 11 | 52 | 30 | 25,2 | 22,5 | 17,8 | - | 0,25 |
| 30015 | 326,00 | BT30 | 1,5 | 9 | 11 | 52 | 30 | 25,2 | 22,5 | 17,8 | - | 0,25 |
| 3002 | 326,00 | BT30 | 2 | 9 | 11 | 52 | 30 | 25,2 | 22,5 | 17,8 | 1 | 0,25 |
| 3003 | 326,00 | BT30 | 3 | 9 | 11 | 52 | 30 | 25,2 | 22,5 | 17,8 | 1,5 | 0,25 |
| 3004 | 326,00 | BT30 | 4 | 9 | 11 | 52 | 30 | 25,2 | 22,5 | 17,8 | 2,5 | 0,25 |
| 3006 | 326,00 | BT30 | 6 | 9 | 11 | 52 | 30 | 25,2 | 22,5 | 17,8 | 4,5 | 0,25 |