

Ceník krokových motorů

Standardní délka kroku 1,8°

OEM ceny v Kč bez DPH 19% platné od 28. 8. 2006

Krokové motory řady SX	statický moment [Nm]	příruba NEMA	proud [A] sériové zapojení	proud [A] paralelní zapojení	hmotnost [kg]	1-4 ks	5-9 ks	10-24 ks
SX16-0402 délka vývodů 1,2 m, délka hřídele 18 mm	0,21	17	0,4	-	0,18	495	475	450
SX16-0402NEW délka vývodů 1 m, délka hřídele 24 mm	0,21	17	0,4	-	0,18	390	370	350
SX16-0503	0,29	17	0,5	1	0,2	490	470	435
SX16-0503D	0,29	17	0,5	1	0,2	495	470	440
SX16-0402LA Lineární aktuátor včetně posuvového šroubu	0,21	17	0,4	-	0,18	870	790	695
SX17-0401	0,17	17	0,4	-	0,15	445	430	395
SX17-0402-09 (délka kroku 0,9°)	0,22	17	0,42	-	0,22	450	440	430
SX17-0402D (hřídel na obě strany)	0,22	17	0,42	-	0,22	590	575	545
SX17-0502	0,25	17	0,5	-	0,2	785	740	690
SX17-0804	0,4	17	0,85	1,7	0,24	685	650	580
SX23-1012	1,2	23	1	2	0,7	995	945	895
SX23-1012D (hřídel na obě strany)	1,2	23	1	2	0,7	995	945	895
SX23-1412	1,2	23	1,4	2,8	0,7	995	945	895
SX23-1020	2	23	1,05	2,1	1,1	1 700	1 590	1 495
SX23-2520	2	23	2,5	5	1,1	1 700	1 590	1 495
SX23-2125	2,5	23	2,1	4,2	1,5	2 250	2 150	1 900
SX34-2740	4	34	2,75	5,5	2,3	2 500	2 250	1 970
SX34-2740D	4	34	2,75	5,5	2,3	2 970	2 750	2 470
SX34-2570P - provedení s ochranným zalitím	7	34	2,5	5	4	5 500	4 980	4 470
SX34-3080	8	34	3	6	3,8	3 980	3 470	2 995
SX34-4280	8	34	4,2	8,4	3,8	4 850	4 280	3 730
SX34-6080 / SX34-6080D (hřídel na obě strany)	8	34	6	12	3,8	4 500	3 980	3 470
SX34-6212	12	34	6,2	12,4	5,3	5 950	5 500	4 980
Krokové motory řady SM Powermax - Pacific Scientific - příruba NEMA 23	statický moment [Nm]		proud [A] sériové zapojení	proud [A] paralelní zapojení	hmotnost [kg]	1-4 ks	5-9 ks	10-24 ks
SM2317-0800 (P21NRXC)	0,8		1,75	3,5	0,68	1 750	1 665	1 585
SM2317-0800D (P21NRXC-LDN, hřídel na obě strany)	0,8		1,75	3,5	0,68	1 870	1 780	1 695
SM2321-1400 (P22NRXB)	1,5		2,3	4,6	1,13	2 330	2 220	2 110
SM2321-1400D (P22NRXB-LDN, hřídel na obě strany)	1,5		2,3	4,6	1,13	2 455	2 335	2 225
SM2321-1800 (M22NRXB)	1,8		2,3	4,6	1,13	3 980	3 890	3 725
SM2321-1800D (M22NRXB-LDN, hřídel na obě strany)	1,8		2,3	4,6	1,13	4 230	4 030	3 835
V ceně motorů řady SM23 je protikus konektoru - samořezný s vývody délky 30 cm. Příplatek za každých 20 cm navíc.*						30	25	25
Powerpac - Pacific Scientific - příruba NEMA 34 motory s krytím IP65 jsou dodávány včetně utěsněného hřídele								
SM31-2704S (N31HRFJ) / SM31-2704DS (N31HRFJ-LDK)	4,5		2,7	5,5	2,27	6 455	6 140	5 950
SM31-4304S (N31HRFL)	4,5		4,3	8,6	2,27			
SM31-2704IP, krytí IP65 (N31HMFJ)	4,5		2,7	5,5	2,27	8 835	8 410	8 150
SM31-4304IP, krytí IP65 (N31HMFL)	4,5		4,3	8,6	2,27			
SM32-2508S (N32HRFJ)	8,5		2,5	5	3,81	8 850	8 420	8 160
SM32-5008S (N32HRFM)	8,5		5	10	3,81			
SM32-5008DS (N32HRFM-LDK, hřídel na obě strany)	8,5		5	10	3,81	8 985	8 585	8 320
SM32-2508IP, krytí IP65 (N32HMFJ)	8,5		2,5	5	3,81			
SM32-5008IP, krytí IP65 (N32HMFM)	8,5		5	10	3,81	11 340	10 790	10 460
SM33-4513S (N33HRFL)	13		4,5	9	5,39			
SM33-4513IP, krytí IP65 (N33HMFL)	13		4,5	9	5,39	14 220	13 530	13 115
Powerpac - Pacific Scientific - příruba NEMA 42 motory s krytím IP65 jsou dodávány včetně utěsněného hřídele								
SM41-2711IP, krytí IP65 (N41HMFJ)	11		2,7	5,5	4,98	12 780	11 975	11 700
SM41-5311S (N41HRFM)	11		5,3	10,7	4,98	9 985	9 490	8 990
SM41-5311IP, krytí IP65 (N41HMFM)	11		5,3	10,7	4,98	12 780	11 975	11 700
SM42-4922S (N42HRFM)	22		4,9	9,9	8,34	12 675	12 060	11 690
SM42-4922DS (N42HRFM-LDK, hřídel na obě strany)	22		4,9	9,9	8,34	12 850	12 225	11 850
SM42-4922IP, krytí IP65 (N42HMFM)	22		4,9	9,9	8,34	15 185	14 445	13 990
SM43-4930S (N43HRLM)	30		4,9	-	11,64	15 565	14 810	14 355
SM43-4930IP, krytí IP65 (N43HMFM)	30		4,9	9,9	11,64	18 075	17 200	16 670
SM43-7730IP, krytí IP65 (N43HMFM)	30		7,7	15,4	11,64			
SM43-4940IP, krytí IP65 (K43HMFM)	40		4,9	9,9	11,64	33 495	31 865	30 890
Všechny motory typu SM (Powermax i Powerpac) je možné dodat v provedení s hřídelí na obě strany, další zákaznické modifikace možné.								

Všechny motory typu SM (Powermax i Powerpac) je možné dodat v provedení s hřídeli na obě strany, další zákaznické modifikace možné.




Další množstevní slevy od 25 ks a dále při každém dvojnásobku počtu kusů.
 Dodací lhůta nyní pro všechny položky nabídky kromě položek označených hvězdičkou jsou 2 dny.



OEM ceny v Kč bez DPH 19% platné od 28. 8. 2006

Ceník krokových motorů a pohonů

Standardní délka kroku 1,8°

Krokové motory řady SL	statický moment [Nm]	příruba NEMA	proud [A] sériové zapojení	proud [A] paralelní zapojení	hmotnost [kg]	1-4 ks	5-9 ks	10-24 ks
SL17-0601	0,15	17	0,6	1,2	0,22	595	545	495
SL23-0704	0,35	23	0,7	1,4	0,34	995	945	895
SL34-2530	3	34	2,5	5	2,6	3 480	3 180	2 980
SL34-2530D (hřidel na obě strany)	3	34	2,5	5	2,6	3 480	3 180	2 980
SL34-3550	5	34	3,5	7	3,6	5 950	5 500	4 980
SL34-3550D (hřidel na obě strany)	5	34	3,5	7	3,6	5 950	5 500	4 980
Desky a moduly s koncovým stupněm a dělením kroku , vstup pulsy a směr						1-4 ks	5-9 ks	10-24 ks
Deska SD20M max. napětí 35 V, amplituda proudu 2 A, nastavitelná v osmi stupních						2 500	2 350	1 970
Deska SD30M max. napětí 48 V, amplituda proudu 3.3 A, nastavitelná v šestnácti stupních						4 000	3 750	3 500
Deska SD40M max. napětí 48 V, amplituda proudu 4 A, nastavitelná v šestnácti stupních						5 500	5 250	4 950
Deska SD30x max. napětí 48 V, amplituda proudu 3.3 A, nastavitelná v 16-ti stupních, uchycení na DIN lištu, malé rozměry						3 970	3 700	2 970
Deska SD40x* max. napětí 48 V, amplituda proudu 4 A, nastavitelná v 16-ti stupních, uchycení na DIN lištu, malé rozměry						4 970	4 500	3 500
Modul 6410-001 max. napětí 75 V, amplituda proudu 7 A, nastavitelná v osmi stupních						7 950	7 770	7 480
Příslušenství k modulu 6410-001: kryt, chladič, sada konektorů, manuál						1 480	1 390	1 350
Modul ZMP-Mini max. napětí 140 V, amplituda proudu 14 A, nastavení proudu plynule, boost						19 700		
Desky obsahující programovatelné řízení i koncový stupeň								
Deska CD20M max. napětí 35 V, amplituda proudu 2 A, včetně kontroleru M1486E1, RS232. Obsahuje 5 galvanicky oddělených vstupů a 4 výstupy s otevřeným kolektorem.						3 500	3 370	2 870
Deska CD20M-A1 max. napětí 35 V, amplituda proudu 2 A, včetně kontroleru M1486E1, RS232. Obsahuje 5 galvanicky oddělených vstupů a 4 výstupy aktivní v log. 1.								
Deska CD30M max. napětí 48 V, amplituda proudu 3.3 A, včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232. Obsahuje 5 galvanicky oddělených vstupů a 4 výstupy s otevřeným kolektorem.						5 000	4 500	3 980
Deska CD30M-A1 max. napětí 48 V, amplituda proudu 3.3 A, včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232. Obsahuje 5 galvanicky oddělených vstupů a 4 výstupy aktivní v log. 1.								
Jednotka CD30x max. napětí 48 V, amplituda proudu 3.3 A, včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232. Vstup RS232 na konektoru Cannon, sériová linka také na svorkovnici. Možnost propojení 16-ti jednotek na jeden sériový port. Obsahuje galvanicky oddělené vstupy/výstupy 10/4. Uchycení na DIN lištu.						5 700	4 700	3 700
Jednotka CD40x max. napětí 48 V, amplituda proudu 4 A, včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232. Vstup RS232 na konektoru Cannon, sériová linka také na svorkovnici. Možnost propojení 16-ti jednotek na jeden sériový port. Obsahuje galvanicky oddělené vstupy/výstupy 10/4. Uchycení na DIN lištu.								
Deska CD40M max. napětí 48 V, amplituda proudu 4 A, včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232. Obsahuje 5 galvanicky oddělených vstupů a 4 výstupy s otevřeným kolektorem.						6 500	6 000	5 500
Deska CD40M-A1 max. napětí 48 V, amplituda proudu 4 A, včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232. Obsahuje 5 galvanicky oddělených vstupů a 4 výstupy aktivní v log. 1.								
Všechny desky typu SD i CD je možné dodat i v provedení pro uchycení na DIN lištu - příplatek						300	270	250
Moduly obsahující programovatelné řízení i koncový stupeň								
Modul CD34M max. napětí 48 V, amplituda proudu 3.5 A, včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232 (RS422), 8 galvanicky oddělených uživatel. vstupů a 4 výstupy s otevřeným kolektorem. Provedení - uzav. hliníkový box, ovládací prvky vyvedeny na čelní panel.						9 800	9 500	8 900
Modul CD34M-A1 max. napětí 48 V, amplituda proudu 3.5 A, včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232 (RS422), 8 galvanicky oddělených uživatel. vstupů a 4 výstupy aktivní v log. 1. Provedení - uzav. hliníkový box, ovládací prvky vyvedeny na čelní panel.								
Modul CD6410M max. napětí 65 V, amplituda proudu 7 A, včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232. Obsahuje 14 galvanicky oddělených uživatel. vstupů a 6 výstupů s otevřeným kolektorem vyvedených na zasouvací svorkovnice. V ceně také příslušenství: kryt, chladič, sada konektorů, manuál						14 950	13 950	12 950
Modul CD6410M-A1 max. napětí 65 V, amplituda proudu 7 A, včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232. Obsahuje 14 galvanicky oddělených uživatel. vstupů a 6 výstupů aktivních v log. 1 vyvedených na zasouvací svorkovnice. V ceně také příslušenství: kryt, chladič, sada konektorů, manuál								
Kondenzátor 10G/100V pro moduly 6410-001 a moduly řady CD6410M, šroubovací vývody						395	350	345
Modul CDZMP - Mini max. napětí 140 V, amplituda proudu 14 A, boost, včetně kontroleru M1486E1, RS232 galvanicky oddělená. Obsahuje 12 galvanicky oddělených uživatel. vstupů a 6 výstupů vyvedených na zasouvací svorkovnice. Součástí dodávky je přídatná deska MB-Mini - obsahuje svorkovnici pro připojení motoru i napájení, přepětové ochrany.						24 900		
V ceně všech desek a modulů typu SD i CD kromě modulu 6410-001 je i sada konektorů.								



OEM ceny v Kč bez DPH 19% platné od 28. 8. 2006

Ceník krokových pohonů

Řídící desky neobsahující koncový stupeň	1-4 ks	5-9 ks	10-24 ks
Deska C1x* včetně kontroleru M1486E1, galvanicky oddělená RS232, 10 galvanicky oddělených uživatelských vstupů a 4 galvanicky oddělené výstupy vyvedené na zasouvací svorkovnice	3 800	3 300	2 500
Obvody pro řízení krokových motorů	1-4 ks	5-9 ks	10-24 ks
Kontroler M1486A , paměť povelů RAM 864 bitů	770	650	480
Kontroler M1486B , paměť povelů RAM 2032 bitů	970	870	770
Kontroler M1486E1 , paměť povelů EEPROM 2000 bitů, nepotřebuje bateriové zálohování	970	770	670
Kontroler M1486E4 , paměť povelů EEPROM 8000 bitů, nepotřebuje bateriové zálohování	1 470	1 250	970
Sequencer SQ1486	195	190	185
Software a komunikace			1-4 ks
pro nahrání povelového souboru po sériové lince RS232, pohybový kalkulátor, součástí dodávky sériový kabel pro RS232			
Program Inmotion PC Utilities , disketa			1 480
Program Inmotion PC Utilities , USB flash drive 64 MB			1 980
Program Inmotion PC Utilities , USB flash drive 512 MB			2 480
Program Inmotion PC Utilities , USB flash drive 1 GB			2 980
Převodník z USB na RS232 (pro notebooky bez RS232 seriového portu)			470
Napájecí zdroje	1-4 ks	5-9 ks	10-24 ks
PS 20/30 nestabilizovaný napájecí zdroj 2A (3A max. ve špičce) včetně síťového filtru, přepětové ochrany a výstupního kondenzátoru. Zdroj obsahuje dvě výstupní napětí, a to 33 VDC pro desky CD20M, SD20M a 44 VDC pro jednotky CD30x, CD30xe, CD30M, CD34M, CD40M, SD30M a SD40M.	1 970	1 750	1 500
PS 64 nestabilizovaný napájecí zdroj 5A (6A max. ve špičce) včetně síťového filtru, přepětové ochrany a výstupního kondenzátoru. Zdroj s výstupním napětím 64 VDC je určen pro moduly 6410-001 a CD6410M.	3 500	3 250	2 985
Kompletní vývojové sady /doporučené kombinace jednotlivých komponentů/ Všechny uvedené desky a moduly v sadách obsahují kontroler M1486E1.			1-4 ks
Kompletní vývojová sada SCD20M04: deska CD20M , krokový motor SX17-0804 , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY19 s vrtáním 5 mm na obou stranách			5 995
Kompletní vývojová sada SCD20M1: deska CD20M , krokový motor SX23-1012 , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY25 s vrtáním 6.35 (pro motor) a 8 mm			6 445
Kompletní vývojová sada SCD20M08: deska CD20M , krokový motor SM2317-0800 , protikus konektoru motoru s vývody, program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY25 s vrtáním 6.35 (pro motor) a 8 mm			7 200
Kompletní vývojová sada SCD20M2: deska CD20M , krokový motor SX23-1020 , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY25 s vrtáním 6.35 (pro motor) a 8 mm			7 150
Kompletní vývojová sada SCD30M2: deska CD30M , krokový motor SX23-2520 , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY25 s vrtáním 6.35 (pro motor) a 8 mm			7 800 promo
Kompletní vývojová sada SCD30x2: jednotka CD30x , krokový motor SX23-2520 , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY25 s vrtáním 6.35 (pro motor) a 8 mm			7 970 promo
Kompletní vývojová sada SCD30M4: deska CD30M , krokový motor SX34-2740 , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY41 s vrtáním 12.7 (pro motor) a 12 mm			9 830
Kompletní vývojová sada SCD40M8: deska CD40M , krokový motor SX34-3080 , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY41 s vrtáním 12.7 (pro motor) a 15 mm			12 470
Kompletní vývojová sada SCD34M2: modul CD34M , krokový motor SM2321-1400 , protikus konektoru motoru s vývody, program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY25 s vrtáním 6,35 (pro motor) a 8 mm			13 900
Kompletní vývojová sada SCD34M4: modul CD34M , krokový motor SX34-2740 , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY41 s vrtáním 12.7 (pro motor) a 12 mm			14 630
Kompletní vývojová sada SCD30x8: jednotka CD30x , krokový motor SX34-3080 , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY41 s vrtáním 12.7 (pro motor) a 15 mm			9870 promo
Kompletní vývojová sada SCD64M8: modul CD6410M včetně sady příslušenství, krokový motor SX34-6080 , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY41 s vrtáním 12.7S (pro motor) a 15 mm			21 780
Kompletní vývojová sada SCD64M11S: modul CD6410M včetně sady příslušenství, krokový motor SM41-5311S , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities a sériový kabel			26 415
Kompletní vývojová sada SCD64M11: modul CD6410M včetně sady příslušenství, krokový motor SM41-5311IP , program pro vývoj aplikací Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY57 s vrtáním 19.05R (pro motor) a 20 mm			31 205
Kompletní vývojová sada SCDZMPm30: modul CDZMP - Mini , krokový motor SM43-4930IP (SM43-7730IP) , program Inmotion PC Utilities, sériový kabel, svěrná pružná spojka XY57 s vrtáním 19,05R (pro motor) a 20 mm nebo FLEX-M 670.52 s vrtáním 19,05 (pro motor) a 20 mm			45 000

Další množstevní slevy od 25 ks a dále při každém dvojnásobku počtu kusů.

Dodací lhůta nyní pro všechny položky nabídky kromě položek označených hvězdičkou jsou 2 dny.



OEM ceny v Kč bez DPH 19% platné od 28. 8. 2006

Ceník pružných spojek HUCO, šnekových převodovek TOS a kuličkových šroubů SKF**Pružné spojky**

Níže uvedené pružné spojky typu OLDHAM (kromě S13), MULTI-BEAM (kromě 720.25), FLEX-B a FLEX-M (kromě 464.26) umožňují svěrné upevnění hřídelů. U spojek Oldham je nominální moment stanoven pro provozní dobu 2 hodiny denně bez ohledu na charakter zátěže.

U ostatních typů spojek je stanoven pro proměnlivou zátěž (non-uniform load) bez ohledu na provozní dobu /bliže v katalogu/.

typ OLDHAM (dvě kovové hlavice s nezávisle volitelným ϕ vrtání pro motor a pro připojený hřídel, nylonový - bílý pružný střed)	max. ϕ vrtání	průměr [mm]	délka [mm]	nom. moment [Nm]	špičkový moment [Nm]	1-4 ks	5-9 ks	10-24 ks
S13 , červíkové upevnění hřídelí vrtání 3; 4; 5; 6; 6,35* mm	6,35	12,7	15,9	0,17	0,5	285	255	235
XY19 , vrtání 4,763; 5; 6; 6,35; 8 mm	8	19,1	26	0,57	1,7	395	350	295
XY25 , vrtání 6; 6,35; 8; 9; 9,525; 10; 11; 12 mm	12	25,4	32,4	1,3	4	470	450	395
XY33 , vrtání 8; 9,525; 10; 12 mm	16	33,3	48	3	9	910	795	700
XY41 , vrt. 9,525; 10; 11; 12; 12,7; 12,7R; 12,7S; 14; 15; 15,875R; 15,875S; 16; 19,05R mm	20	41,3	50,8	5,7	17	850	795	700
XY57 , vrt. 12,7(R); 14; 15; 15,875R; 19,05R; 20 mm	30	57,1	78	14,7	44	1 995	1 830	1 660
R - vrtání se standardní drážkou pro pero, S - vrtání se speciální drážkou pro pero - ke krokovým motorům SX34 s perem na hřídeli								
typ MULTI-BEAM - Spirálové válcové spojky								
727.19 , vrtání 6,35/6,35 mm	10	19,1	26,5	1,5	3	720	610	575
703.19 , vrtání 6,35/8 mm	10	19,1	28	4	8	1 335	1 240	1 135
720.25 , vrtání 9,525/9,525 mm	11	25,4	31,8	3	6	1 170	1 080	995
703.32 , vrtání 10/10 mm	16	31,8	57,2	12,5	25	2 720	2 310	2 175
typ FLEX-B - Vlnovce								
537.20 , vrtání 3/3 mm	8	20	31	1	2	910	840	775
536.26 , vrtání 4/4 mm	12	26	37,5	1,6	3,2	980	905	835
536.34 , vrtání 6/6; 12,7/15 mm	16	34	40	3,7	7,5	995	940	870
536.41 , vrtání 6,35/6,35*; 9,525/10; 12/12 mm	20	41	49,7	5	10	1 115	1 020	940
typ FLEX-M - Membránové spojky								
464.26 , vrtání 4/4 mm	10	25,6	22,4	1,1	2,3	940	855	780
670.52 , vrtání 19,05/20 mm	20	52	78,1	15	30	4 595	4 175	3 800

Informujte se na aktuální stav skladu - skladem jsou nyní i další typy spojek. Všechny typy spojek je možné dovrtat v aplikaci na libovolný větší průměr vrtání až do max. průměru vrtání specifikovaného v této tabulce. Tímto způsobem je možné použít skladovou položku namísto žádaného provedení s delší dodací lhůtou.

Bližší informace v katalogu Huco - k dispozici prostřednictvím elektronické pošty nebo na CD, ke stažení i na www.microcon.cz.

Šnekové převodovky	rozsah převodového poměru	max. moment na výstupu [Nm]	hmot- nost [kg]	kusová cena			
MRTK30 se vstupní hřídelí, převodové poměry skladem 10:1, 30:1, 60:1*	5:1-100:1	23	1,5	2 200			
MRTK40 se vstupní hřídelí, převodové poměry skladem 10:1, 20:1	5:1-100:1	48	2,6	3 600			
MRTK50 se vstupní hřídelí, převodové poměry skladem 10:1, 30:1, 60:1	5:1-100:1	89	4	4 600			
MRTK70 se vstupní hřídelí, převodové poměry skladem 10:1 a 30:1	5:1-100:1	182	10,5	6 300			
MRT70 s dutou vstupní hřídelí, převodové poměry skladem 10:1 a 30:1	5:1-100:1	182	10,5	6 300			
Kuličkové šrouby SKF	průměr [mm]	stoupání [mm/ot.]	max. axiální zatíž. [N]	účinnost [%]	délka [mm]	1-9 ks	10-24 ks
Třída přesnosti G7. Ceny šroubů zahrnují také matici.							
SH16x5R.350	16	5	5 200	85	350	2 250	1 995
SH16x5R.700	16	5	5 200	85	700	2 770	2 490
SH16x5R.2100	16	5	5 200	85	2 100	5 490	4 995
SH16x5R samostatná matice	16	5	5 200	85	-	1 470	995

Třída přesnosti G7. Ceny šroubů zahrnují také matici.

OEM ceny v Kč bez DPH 19% platné od 28. 8. 2006

Ceník posuvových šroubů Kerk

Všechny ceny uvedené na této stránce jsou včetně matice

Posuvové šrouby Kerk	průměr [mm]	stoupání [mm/ot.]	max. axiální zátěž. [N]	účinnost [%]	délka 12" (305 mm)		délka 24" (610 mm)		délka 48" (1220 mm)	
					počet kusů		počet kusů		počet kusů	
.xx - délka v palcích					1-9	10-24	1-9	10-24	1-9	10-24
řada B										
BF 4M01T.xx	6,35	1	200	40	895	805	1 370	1 230	-	-
BF 4M03T.xx	6,35	3	200	68			-	-	2 625	2 365
BF 7M10T.xx	11,11	10	400	77	1 125	1 015	1 605	1 445	3 080	2 775
BF 8M05T.xx	12,7	5	680	62	1 405	1 265	1 935	1 740	3 500	3 150
BF 8M10T.xx	12,7	10	680	76	-	-				
BF 8M25T.xx	12,7	25	680	84	1 405	1 265				
BF 10M08T.xx	15,88	8	1 000	68	1 515	1 365	-	-	4 085	3 675
BF 14M24T.xx	22,23	24	2 270	79	-	-	-	-	6 855	6 170
řada ZBX										
ZBX F 4M01T.xx	6,35	1	23	40	1 240	1 115	1 750	1 575	-	-
ZBX F 4M03T.xx	6,35	3	23	68			-	-	3 360	3 025
ZBX F 7M10T.xx	11,11	10	70	77	1 260	1 130	1 800	1 620	3 470	3 125
ZBX F 8M05T.xx	12,7	5	110	62	1 600	1 440	2 160	1 940	3 860	3 470
ZBX F 8M10T.xx	12,7	10	110	76	-	-				
ZBX F 8M25T.xx	12,7	25	110	84	1 600	1 440				
ZBX F 10M08T.xx	15,88	8	160	68	2 050	1 845	-	-	4 920	4 430
řada NTB										
NTB F 4M01T.xx	6,35	1	45	40	1 290	1 160	1 830	1 645	-	-
NTB F 4M03T.xx	6,35	3	45	68			-	-	3 530	3 175
NTB F 7M05T.xx	11,11	5	136	65	1 450	1 305	-	-	3 665	3 300
NTB F 8M05T.xx	12,7	5	455	62	2 040	1 835	2 995	2 695	4 890	4 400
NTB F 8M10T.xx	12,7	10	455	76	-	-	-	-	-	-
řada VHD										
VHD F 8M05T.xx	12,7	5	680	62	3 095	2 790	3890	3 500	6 305	5 675
VHD F 8M10T.xx	12,7	10	680	76	-	-				
VHD F 8M25T.xx	12,7	25	680	84	3 095	2 790				
VHD F 10M08T.xx	15,88	8	1 130	68	3 565	3 205	-	-	7 220	6 495
VHD F 10M08T.xx	15,88	8	1 130	68	specifická délka 18" (455 mm), kusová cena: 3 995					
VHD F 12M05T.xx	19,05	5	1 590	51	4 060	3 655	-	-	8 160	7 345

Ceník lineárních vedení Kerk

Lineární vedení Kerk (RGS + ScrewRails) Patentovaná bezvúlová vedení pro lehké zátěže	průměr tyče [mm]	průměr bezkul. šroubu [mm]	stoupání šroubu [mm/ot.]	délka [mm]	max. axiální zátěž [N]	1-9 ks	10-24 ks
RGS6M05Tx08"	rail 15,2	9,53	5	203	155	2 970	2 590
SRZ3DU4M02Tx06"	12,7	6,35	2	152	110	3 180	2 700
SRZ3DU4M10Tx12"	12,7	6,35	10	305	110	3 995	3 395
SRZ3DU4M10Tx18"	12,7	6,35	10	457	110	4 795	4 075
SRZ3DU4M10Tx24"	12,7	6,35	10	610	110	5 995	5 095
SRZ3DU8M05Tx12"	25,4	12,7	5	305	450	5 890	5 010
SRZ3DU8M25Tx12"	25,4	12,7	25	305	450		
SRZ3DU8M05Tx24"	25,4	12,7	5	610	450	8 840	7 510
SRZ3DU8M25Tx24"	25,4	12,7	25	610	450		
SRZ3DU8M25Tx36" *	25,4	12,7	25	914	450	14 365	12 210
SRQXCH4M02Tx06" (s přídavnou tyčí)	12,7	6,35	2	152	110	2 860	2 430
SRQXCH4M10Tx12" (s přídavnou tyčí)	12,7	6,35	10	305	110	3 595	3 055
SRQXCH4M10Tx24" (s přídavnou tyčí)	12,7	6,35	10	610	110	5 395	4 585
SR4000ES (koncovka pro vedení řady SRZ3DU4000)						290	245
SR8000ES (koncovka pro vedení řady SRZ3DU8000)						455	390

Dodávaný sortiment zahrnuje kompletní řady dle katalogů jednotlivých produktů. V ceníku jsou zahrnuty pouze nejčastěji dodávané položky sortimentu. Ceny konkrétních typů produktů neuvedených v ceníku Vám v případě Vašeho zájmu sdělíme obratem.

Doporučené zatížení šroubů a lineárních vedení je cca 20% udávané maximální zátěže s ohledem na dlouhodobou životnost.

Bližší informace v katalogu Kerk - k dispozici prostřednictvím elektronické pošty nebo na CD, ke stažení i na www.microcon.cz.

Další množstevní slevy od 25 ks a dále při každém dvojnásobku počtu kusů.

Dodací lhůta nyní pro všechny položky nabídky kromě položek označených hvězdičkou jsou 2 dny.



OEM ceny v Kč bez DPH 19% platné od 28. 8. 2006

Ceník lineárních vedení Bosch-Rexroth a kompletních lineárních pohonů

Lineární vedení Bosch-Rexroth Vedení s kuličkovým šroubem a vodicími tyčemi	Max. dyn. moment		Max. dyn. zatížení vozíku F (N)	průměr tyčí [mm]	průměr kuličk. šroubu [mm]	stoupání šroubu [mm/ot.]	délka [mm]	krytí ano/ne	kusová cena
	M _t (Nm) kolmo na směr pohybu	M _L (Nm) ve směru pohybu							
LB16N00-0550	82	87	3 050	16	-	-	550	ne	9 980
LB16N00-1000				16	-	-	1 000	ne	10 880
LB25N00-0650	520	549	11 820	25	-	-	650	ne	14 100
LB25N00-1000				25	-	-	1 000	ne	14 800
LB16N05-0350*	82	87	3 050	16	12	5	350	ne	26 620
LB16N10-0550*				16	12	10	550	ne	28 620
LB25C20-1000	520	549	11 820	25	20	20	1 000	ano	37 840
LB40C32-1000	1 504	1 713	24 660	40	32	32	1 000	ano	49 950
Lineární vedení Bosch-Rexroth Kompaktní modul s kuličkovým šroubem (včetně krytí)					průměr kuličk. šroubu [mm]	stoupání šroubu [mm/ot.]	počet vozíků	délka [mm]	kusová cena
CKK12S05-0350	125	16	4 620	-	12	5	1	350	36 800
CKK20S05-0650*	1 650	255	37 600	-	20	5	1	650	44 410
CKK20D05-0650	2 685	3 050	61 080	-	20	5	2	650	49 110
CKK20D05-0730				-	20	5	2	730	49 110
CKK20D05-1000*				-	20	5	2	1 000	53 950
CKK20D20-1000*				-	20	20	2	1 000	53 950
Doporučené zatížení lineárních vedení a šroubů je cca 20% udávané maximální zátěže s ohledem na dlouhodobou životnost. Bližší informace v katalogích Bosch Rexroth - k dispozici prostřednictvím elektronické pošty nebo na CD.									
Kompletní lineární pohony: Řídicí a napájecí jednotka, krokový motor, program Inmotion PC Utilities, spojovací člen včetně pružné spojky, sériový kabel a lineární vedení Dodáváno smontované				řídící a napájecí jednotka	krokový motor	pružná spojka OLDHAM	lineární vedení s kuličkovým šroubem a vodicími tyčemi / kompaktní modul s kuličkovým šroubem		kusová cena
							typ		
LC16N3023-01*				CD30M	SM2321-1400	XY25	LB16N05-0350		35 000
LC16N30x23-01*				CD30x	SX23-2520	XY25	LB16N05-0350		35 000
LC12S3423-01				CD34M	SM2321-1400	XY25	CKK12S05-0350		49 415
LC20S3434-02*				CD34M	SX34-2740	XY41	CKK20S05-0650		58 530
LC20D6434-01				CD6410M	SX34-6080	XY41	CKK20D05-0650		70 380
LC20D6433-01*				CD6410M	SM33-4513S	XY41	CKK20D20-1000		82 430

Dodávaný sortiment zahrnuje kompletní řady dle katalogů jednotlivých produktů. V ceníku jsou zahrnuty pouze nejčastěji dodávané položky sortimentu. Ceny v tomto ceníku jsou platné pro odběratele s včasným plněním závazků. Ceny konkrétních typů produktů neuvedených v ceníku Vám v případě Vašeho zájmu sdělíme obratem.

Podpora firmy Microcon pro průmyslové aplikace

Pro opakovanou a sériovou výrobu je možné uvést na objednávce předpokládaný roční odběr jednotlivých produktů, např. motorů a spojek, pro možnost cenové podpory - použití ceny pro 10 kusů i pro odběr jednoho či několika ks vzorků.

Ceny v tomto ceníku platí pro autorizované partnery firmy Microcon, ceny pro ostatní zákazníky firmy Microcon na základě poptávky a nabídky.