



























Kód typové položky	Název typové položky	Použití a provedení	Rozeč mezi otvory v mm	Nastavitelnost děrovacích formátů	Počet nastavitelných otvorů	S příložením	Průměr děrování v mm	Kapacita současně děrovaných listů	Požadované jiné vlastnosti	Materiál	Počet kusů v balení	Technické podmínky
301973301	Vysoce kapacitní děrovačka, děrovací formát <u>min. A4</u>	pro přesné a vysoce kapacitní děrování	80	<u>min. A4</u>	2	ANO	min. 5,5	<u>až 120 současně děrovaných stránek</u>	zabezpečené uchycení papíru pro děrování, velká stlačná síla páky, nastavitelná hloubka vložení, snadné vyprazdňování zásobníku na odřezky, vyměnitelné řezací nože	robustní stabilní zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
301973302	Vysoce kapacitní děrovačka, děrovací formát <u>min. A5</u>	pro přesné a vysoce kapacitní děrování	80	<u>min. A5</u>	2	ANO	min. 5,5	<u>až 120 současně děrovaných stránek</u>	zabezpečené uchycení papíru pro děrování, velká stlačná síla páky, nastavitelná hloubka vložení, snadné vyprazdňování zásobníku na odřezky, vyměnitelné řezací nože	robustní stabilní zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
301973303	Bloková děrovačka, děrovací formát <u>min. A4</u>	pro děrování kancelářských standardních papírů	80	<u>min. A4</u>	2	ANO	min. 5,5	<u>až 60 současně děrovaných stránek</u>	pohodlné a úsporné uložení a uchycení papíru k děrování, snadné vyprazdňování zásobníku na odřezky (případně nastavitelná hloubka vložení)	stabilní pevné zařízení, protiskluzové dno zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
301973304	Bloková děrovačka, děrovací formát <u>min. A5</u>	pro děrování kancelářských standardních papírů	80	<u>min. A5</u>	2	ANO	min. 5,5	<u>až 60 současně děrovaných stránek</u>	pohodlné a úsporné uložení a uchycení papíru k děrování, snadné vyprazdňování zásobníku na odřezky (případně nastavitelná hloubka vložení)	stabilní pevné zařízení, protiskluzové dno zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
301973305	Standardní kancelářská děrovačka, děrovací formát <u>min. A4</u>	pro děrování kancelářských standardních papírů	80	<u>min. A4</u>	2	ANO	min. 5,5	<u>až 30 současně děrovaných stránek</u>	pohodlné a úsporné uložení a uchycení papíru k děrování, snadné vyprazdňování zásobníku na odřezky (případně nastavitelná hloubka vložení)	stabilní zařízení, protiskluzové dno zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
301973306	Standardní kancelářská děrovačka, děrovací formát <u>min. A5</u>	pro děrování kancelářských standardních papírů	80	<u>min. A5</u>	2	ANO	min. 5,5	<u>až 30 současně děrovaných stránek</u>	pohodlné a úsporné uložení a uchycení papíru k děrování, snadné vyprazdňování zásobníku na odřezky (případně nastavitelná hloubka vložení)	stabilní zařízení, protiskluzové dno zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
301973307	Malá kancelářská děrovačka, děrovací formát <u>min. A4</u>	pro děrování kancelářských standardních papírů	80	<u>min. A4</u>	2	ANO	min. 5,5	<u>až 8 současně děrovaných stránek</u>	pohodlné a úsporné uložení a uchycení papíru k děrování, snadné vyprazdňování zásobníku na odřezky	stabilní zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
301973308	Malá kancelářská děrovačka, děrovací formát <u>min. A5</u>	pro děrování kancelářských standardních papírů	80	<u>min. A5</u>	2	ANO	min. 5,5	<u>až 8 současně děrovaných stránek</u>	pohodlné a úsporné uložení a uchycení papíru k děrování, snadné vyprazdňování zásobníku na odřezky	stabilní zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
301973309	Kancelářská dvojitá děrovačka, děrovací formát <u>min. A4</u>	pro děrování kancelářských standardních papírů, počet otvorů, k děrování 4 normovaných děr	80	<u>min. A4</u>	4	ANO	min. 5,5	<u>až 15 současně děrovaných stránek</u>	pohodlné a přesné uchycení papíru pomocí ukazatele středu děrování, snadné vyprazdňování zásobníku na odřezky	stabilní zařízení, materiál kov případně s plastem	1 ks	viz Výzva k podání nabídky

parametr upraven

Kód typové položky	Název typové položky	Použití	Kapacita současně šitých listů	Typ konstrukčního provedení	Hloubka vkládání v mm	Materiál	Typ/velikost spojovače/drátku	Počet kusů v balení	Technické podmínky
3019732051	Bloková sešivačka	vhodná pro sešívání standardních kancelářských papírů, možnost využití i pro menší počet děrovaných stránek	až 100	ručně sešivačka, uzavřené sešívání	nastavitelné max. 80	stabilní pevná konstrukce, protiskluzové dno	dle typu zařízení a počtu listů	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019732052	Stolní kancelářská sešivačka	vhodná pro sešívání standardních kancelářských papírů	až 50	ruční sešivačka, uzavřené sešívání	max. 73	stabilní pevná konstrukce, protiskluzové dno	dle typu zařízení a počtu listů	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019732053	Sešivačka pro ploché sešívání	vhodná pro ploché sešívání kancelářských papírů <u>umožňující uspořít 30% místa při stohování dokumentů</u>	až 30	ruční sešivačka, <u>technologie plochého sešívání (Flat-Clinch)</u>	max. 60	stabilní pevná konstrukce, protiskluzové dno	dle typu zařízení a počtu listů	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019732054	Sešivačka pro běžné užívání	vhodná pro časté užívání při kancelářské práci	až 20	ruční sešivačka, <u>pro uzavřené a otevřené sešívání</u>	max. 55	stabilní konstrukce, protiskluzové dno	dle typu zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019732055	Sešivací kleště	vhodná pro užívání zejména na místech bez možnosti jejich položení na pracovní stůl či jinou stabilizační podporu pro stlačení pákového mechanismu	až 15	ruční sešivačka, <u>pro uzavřené a otevřené sešívání</u>	max. 55	stabilní konstrukce	dle typu zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019732056	Minisešivačka s integrovaným odstraňovačem drátků	vhodná pro časté užívání při kancelářské práci	až 15	ruční sešivačka, <u>pro uzavřené a otevřené sešívání</u> , integrovaný odstraňovač drátků	max. 55	stabilní konstrukce, protiskluzové dno	dle typu zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019732057	Minisešivačka	vhodná pro <u>mobilní</u> kancelářskou práci	až 10	ruční sešivačka, <u>pro uzavřené a otevřené sešívání</u>	max. 35	lehčí konstrukce	dle typu zařízení	1 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019732121	Odstraňovače sešivacích svorek	vhodný prostředek k odstranění sešivacích svorek	X	klešťový mechanismus pro rozešívání drátků všech druhů a velikostí pro kancelářské využití	X	X	pro základní druhy a velikosti sešivacích drátků	1 ks	viz Výzva k podání nabídky

	parametr upraven
--	------------------

Kód typové položky	Název typové položky	Ilustrativní obrázek	Použití	Průměr drátu v mm	Výška v mm	Velikost v mm	Pro počet sešivaných listů	Materiál	Počet kusů v balení	Technické podmínky
3019711001	Náplně do sešivačky 10/4		pro malé sešivačky, ideální drátky pro ploché sešívání	0,48	min. 4	x	<u>2 - 20</u>	pozinkovaný měkký drát, ostrý hrot	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711002	Náplně do sešivačky 10/5		pro malé sešivačky	0,48	5	x	<u>2 - 10</u>	pozinkovaný měkký drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711003	Náplně do sešivačky 23/6		drátky pro velkokapacitní sešívání (HD)	0,573	6	x	<u>2 - 30</u>	ocelový drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711004	Náplně do sešivačky 23/8		drátky pro velkokapacitní sešívání (HD)	0,573	8	x	<u>20 - 50</u>	ocelový drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711005	Náplně do sešivačky 23/10		drátky pro velkokapacitní sešívání (HD)	0,573	10	x	<u>40 - 70</u>	ocelový drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711006	Náplně do sešivačky 23/13		drátky pro velkokapacitní sešívání (HD)	0,573	13	x	<u>50 - 100</u>	ocelový drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711007	Náplně do sešivačky 23/15		drátky pro velkokapacitní sešívání (HD)	0,573	15	x	<u>70 - 120</u>	ocelový drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711008	Náplně do sešivačky 23/17		drátky pro velkokapacitní sešívání (HD)	0,573	17	x	<u>110 - 140</u>	ocelový drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711009	Náplně do sešivačky 24/6		standartní drátky pro kancelářské sešivačky	0,511	6	x	<u>2 - 30</u>	pozinkovaný drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711010	Náplně do sešivačky 24/6		standartní drátky pro kancelářské sešivačky, drátky pro ploché sešívání	0,511	6	x	<u>2 - 30</u>	pozinkovaný drát s ostrými konci	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711011	Náplně do sešivačky 24/8		standartní drátky pro kancelářské sešivačky	0,511	8	x	<u>20 - 50</u>	pozinkovaný drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711012	Náplně do sešivačky 24/10		standartní drátky pro kancelářské sešivačky	0,511	10	x	<u>40 - 70</u>	pozinkovaný drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711013	Náplně do sešivačky 26/6		galvanizované drátky pro kancelářské sešivačky	0,405	2	x	<u>2 - 30</u>	pozinkovaný drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky

3019711014	Náplně do sešivačky 26/6		standardní drátky pro kancelářské sešivačky, drátky pro ploché sešívání	0,511	6	x	2 - 30	pozinkovaný drát s ostrými konci	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711015	Náplně do sešivačky 26/8		galvanizované drátky pro kancelářské sešivačky	0,405	4	x	20 - 50	pozinkovaný drát	1000 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711016	Dopisní sponky 25 mm		pro dočasné spojení standardních papírových příloh	x	x	25	x	pozinkovaný drát, oblá sponka	100 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711017	Dopisní sponky 28 mm		pro dočasné spojení standardních papírových příloh	x	x	min. 28	x	pozinkovaný drát, oblá sponka	100 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711018	Dopisní sponky 32 mm		pro dočasné spojení standardních papírových příloh	x	x	min. 32	x	pozinkovaný drát, oblá nebo šípovitá spona	100 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711019	Dopisní sponky 50 mm		pro dočasné spojení standardních papírových příloh	x	x	50	x	pozinkovaný drát, oblá spona	50 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711020	Dopisní sponky 50 mm		pro dočasné spojení standardních papírových příloh	x	x	50	x	pozinkovaný drát, oblá spona	100 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711021	Dopisní sponky 75 mm		pro dočasné spojení standardních papírových příloh	x	x	min. 75	x	pozinkovaný drát	25 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711022	Kancelářské klipy 19 mm		pro dočasné spojení standardních papírových příloh	x	x	min. 19	x	kovový klip	12 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711023	Kancelářské klipy 25 mm		pro dočasné spojení standardních papírových příloh	x	x	min. 25	x	kovový klip	12 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711024	Kancelářské klipy 32 mm		pro dočasné spojení standardních papírových příloh	x	x	min. 32	x	kovový klip	12 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711025	Kancelářské klipy 50 mm		pro dočasné spojení standardních papírových příloh	x	x	min. 50	x	kovový klip	12 ks	viz Výzva k podání nabídky
3019711026	Kancelářské klipy 70 mm		pro extra silné dočasné sepnutí standardních papírových příloh	x	x	min. 70	x	kovový (chomovaný) klip, případně s otvorem pro zavěšení	12 ks	viz Výzva k podání nabídky

Kód typové položky	Název položky	Použití	Provedení	Typ zařízení	Největší velikost formátu	Délka řezu v mm	Počet listů	Požadavky na bezpečnost	Materiál / Použití	Počet kusů v balení	Technické podmínky
300000001	<b>Stolní stohovací řezačka papíru A3</b>	stabilní celokovové zařízení, vhodné pro současné řezání <b>200 listů a méně</b> , souží pro rychlé a milimetrově přesné přirezávání stohů papíru	zařízení s ručním přítlakem (pákový lis), aretace páky, možnost pořízení kovového stojanu, zbytkový řez 35 mm nebo 36 mm	<u>páková</u>	A3	<u>min. 430</u>	<u>až 200</u>	vysoká úroveň bezpečnosti nástroje, robustní kovová konstrukce, stabilizace polohy zařízení, ochranný kryt pro řez nože	řezací čepel z kvalitní oceli, možnost bezpečné výměny nože	<b>1 ks</b>	viz Výzva k podání nabídky
300000002	<b>Přenosná stohovací řezačka papíru A4</b>	vhodná pro současné řezání <b>50 listů a méně</b> , určeno jen pro menší formáty	v přenosném provedení, s možností nastavování formátu a dorazu, minimálně pro formát papíru A5, pravítko se stupnicemi v metrické soustavě	<u>páková</u>	min. A4	<u>min. 300</u>	<u>až 50 listů</u>	zajištění bezpečnosti řezného nástroje, stabilizace polohy zařízení, ochranný kryt pro řez nože	řezací čepel z ušlechtilé oceli	<b>1 ks</b>	viz Výzva k podání nabídky
300000003	<b>Stolní kotoučová řezačka A4</b>	vhodná pro trvalejší umístění slouží, pro současné řezání <b>7 listů a méně</b> , řezání ručním přítlakem	řez prováděn na stabilní pracovní ploše kotoučovým nožem, pravítka se stupnicemi v metrické soustavě, možnost nastavení menší velikosti formátu řezu	<u>kotoučová</u>	min. A4	<u>min. 300</u>	<u>až 7 listů</u>	zajištění bezpečnosti řezného nástroje uzavřenou plastovou hlavou, zajištění stabilizace polohy zařízení	řezací čepel z ušlechtilé oceli, kovová základna, možnost výměny nože	<b>1 ks</b>	viz Výzva k podání nabídky
300000004	<b>Stolní páková řezačka A4</b>	vhodná pro trvalejší umístění, slouží pro současné řezání <b>15 listů a méně</b> , řezání ručním přítlakem	řez prováděn na stabilní pracovní ploše nožem umístěným na kovové tyči, pravítka se stupnicemi v metrické soustavě, možnost nastavení menší velikosti formátu řezu	<u>páková</u>	A4	<u>min. 300</u>	<u>až 15 listů</u>	zajištění bezpečnosti řezného nástroje, zajištění stabilizace polohy zařízení	řezací čepel z ušlechtilé oceli, kovová základna, možnost výměny nože	<b>1 ks</b>	viz Výzva k podání nabídky
300000005	<b>Stolní páková řezačka A3</b>	vhodná pro trvalejší umístění, slouží pro současné řezání <b>8 listů a méně</b> , řezání ručním přítlakem	řez prováděn na stabilní pracovní ploše nožem umístěným na kovové tyči, pravítka se stupnicemi v metrické soustavě, možnost nastavení menší velikosti formátu řezu	<u>páková</u>	A3	<u>min. 430</u>	<u>až 8 listů</u>	zajištění bezpečnosti řezného nástroje, zajištění stabilizace polohy zařízení	řezací čepel z ušlechtilé oceli, kovová základna, možnost výměny nože	<b>1 ks</b>	viz Výzva k podání nabídky
300000006	<b>Lehká kotoučová řezačka A4</b>	lehký nástroj vhodný pro přenášení, slouží pro současné řezání <b>5 listů a méně</b>	řez prováděn kotoučovým nožem, pravítka se stupnicemi v metrické soustavě, možnost nastavení menší velikosti formátu řezu	<u>kotoučová</u>	A4	<u>min. 300</u>	<u>až 5 listů</u>	zajištění bezpečnosti řezného nástroje	kvalitní řezná čepel, možnost výměny nože	<b>1 ks</b>	viz Výzva k podání nabídky
300000007	<b>Multifunkční lehká řezačka A4</b>	lehký nástroj vhodný pro přenášení, univerzální multifunkční využití pro současné řezání <b>5 listů a méně</b> , možnost nastavení pro <u>přímý či vlnkovaný a perforovaný ořez</u>	univerzální řezačka nabízející jak klasické pákové ostří pro hromadné a rychlé řezání více dokumentů, tak i řezací kolečko pro přesné a precizní ořezávání fotografií či laminovaných dokumentů	<u>kombinace páková/ kotoučová</u>	A4	<u>min. 290</u>	<u>až 5 listů - páková + až 2 listy - kolečková</u>	zajištění bezpečnosti řezného nástroje	řezací čepel z ušlechtilé tvrzené oceli, materiál umožní dlouhodobou ostrost i při častém používání	<b>1 ks</b>	viz Výzva k podání nabídky
300000008	<b>Pravítko s řezačkou A4</b>	jednoduchý prostředek pro řezání <b>1 listu</b> standardního papíru	malé praktické pravítko s řezačkou v jednom	<u>kotoučová</u>	A4	<u>min. 300</u>	<u>1</u>	zajištění bezpečnosti řezného nástroje	jednoduché řezání bez podkladu	<b>1 ks</b>	viz Výzva k podání nabídky

parametr upraven

Kód typové položky	Název položky	Druh a použití nůžek	Délka v mm	Design rukojeti	Materiál rukojeti	Materiál čepele	Počet kusů v balení	Speciální charakteristické znaky, vlastnosti	Technické podmínky
3924120051	Standardní kancelářské nůžky	nůžky vhodné pro <u>střih standardního papíru</u> , konstruované pro pohodlné využívání a držení umožňující snadný střih	150 - 170	symetricky řešená držadla	plastová rukojeť (v souladu s Výzvou k podání nabídky)	nerezová kvalitní ocel	1 ks	bez preference pro úchop levou či pravou rukou	viz Výzva k podání nabídky
3924120052	Standardní kancelářské nůžky s preferencí úchopu pro levou ruku	nůžky vhodné pro <u>střih standardního papíru</u> , konstruované pro pohodlné využívání a držení umožňující snadný střih	x	ergonomicky řešená držadla	plastová rukojeť (v souladu s Výzvou k podání nabídky)	nerezová kvalitní ocel	1 ks	vhodné pro úchop levou rukou	viz Výzva k podání nabídky
3924120053	Univerzální kancelářské nůžky	nůžky vhodné pro <u>střih standardního papíru</u> , konstruované pro pohodlné využívání a držení umožňující snadný střih	180 - 200	ergonomicky řešená držadla	plastová, příp. kovová rukojeť (plast v souladu s Výzvou k podání nabídky)	nerezová kvalitní ocel	1 ks	bez preference pro úchop levou či pravou rukou	viz Výzva k podání nabídky
3924120054	Kancelářské nůžky s dlouhou životností	univerzální kancelářské nůžky pro <u>měkčí materiály, určené pro hladký střih a přesný po celé délce</u> , nůžky s ergonomickým řešením úchopu a s dlouhou životností	210 - 230	ergonomicky řešená držadla	rukojeť z umělé hmoty s případně potažené pryží	nerezová kvalitní ocel, ostře vybroušená čepel	1 ks	dlouhodobé ostrá čepel (možnost povrchové ochrany ostří čepele)	viz Výzva k podání nabídky
3924120055	Velké kancelářské nůžky	univerzální kancelářské nůžky pro <u>měkčí materiály</u> , nůžky s ergonomickým řešením úchopu	min. 240	ergonomicky řešená držadla	rukojeť z měkčeného plastu (plast v souladu s Výzvou k podání nabídky)	nerezová kvalitní ocel, ostře vybroušená čepel	1 ks	bez preference pro úchop levou či pravou rukou	viz Výzva k podání nabídky
3924120056	Laserové kancelářské nůžky	nůžky vhodné pro <u>střih standardního papíru</u> , konstruované pro <u>přesné vedení střihu prostřednictvím paprsku z laserové diody</u>	min. 210	ergonomicky řešená držadla s připevněným laserovým zdrojem	rukojeť (plast v souladu s Výzvou k podání nabídky)	nerezová kvalitní ocel	1 ks (včetně baterie)	napájení z kompaktní baterie	viz Výzva k podání nabídky

parametr upraven