

Vrtačky papíru

UCHIDA

Nově zavádíme na trh špičková zařízení renomovaného japonského výrobce UCHIDA, kterého jsme se stali zástupcem pro český trh.

VS-25

Vrtačka na papír určená pro malé formáty. Kapacita děrování je 580 listů gramáže 64 g/m², maximální výška stohu 50 mm, maximální rozměr papíru 376 mm (podélně B4). Průměry použitelných vrtáků: 4,5; 5,5; 6,5 mm.



VS-55

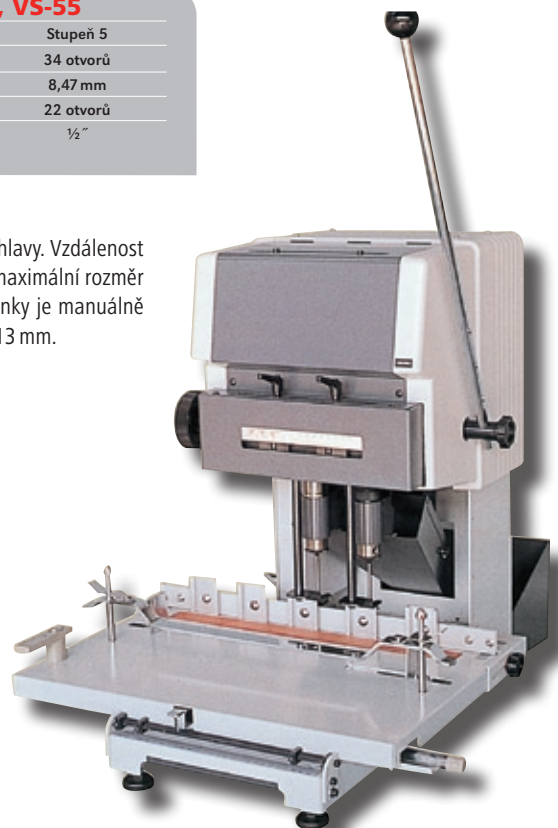
Vrtačka na papír určená pro malé formáty. Kapacita děrování je 580 listů gramáže 64 g/m², maximální výška stohu 50 mm, maximální rozměr papíru 376 mm (podélně B4). Průměry použitelných vrtáků: 3–13 mm.

Výběr vodících tyčí přednastavených roztečí pro modely VS-25, VS-55

Verze	Stupeň 1	Stupeň 2	Stupeň 3	Stupeň 4	Stupeň 5
Milimetry	2 otvory	4 otvory	4 otvory	6 otvorů	34 otvorů
	80 mm	80 mm	45 – 65 – 45 mm	19 – 19 – 51 – 19 mm	8,47 mm
Palce	2 otvory	3 otvory	3 otvory	3 otvory	22 otvorů
	2 3/4"	4 1/4"	3 1/2"	2 3/4"	1/2"

VS-200

Profesionální vrtačka papíru. Dvě synchronně pohyblivé hlavy. Vzdálenost hlav je 40 – 142,5 mm. Maximální výška stohu 50 mm, maximální rozměr papíru 420 mm (podélně A3). Výška vrtací jádrové korunky je manuálně nastavitelná po 5 mm. Průměry použitelných vrtáků: 3–13 mm.



Model	VS-25	VS-55	VS-200
Kódové označení	UCHVS25	UCHVS55	UCHVS200
Počet hlav	–	–	2,2 synchronně pohyblivé
Kapacita děrování listů 64 g/m ²	580	580	580
Maximální výška stohu / mm	50	50	50
Maximální rozměr papíru / mm	376	376	420
Průměr vrtáku / mm	4, 5, 5,5, 6	3–13	3–13
Zadní doraz / mm	6–35	6–35	5–60
Rozteč	přednastavené rozteče	přednastavené rozteče	přednastavené rozteče
Vkládání papíru	manuální	manuální	manuální
Rozměry stolku / mm	480 x 260	480 x 260	540 x 310
Rozměry stroje / mm	480 x 360 x 470	480 x 430 x 685	570 x 753 x 930
Hmotnost / kg	14	30	65
Bezpečnostní standard	CE	CE	CE
Záruka	2 roky	2 roky	2 roky

Výběr vodících tyčí přednastavených roztečí pro model VS-200

Verze	Stupeň 1	Stupeň 2	Stupeň 3	Stupeň 4	Stupeň 5	Stupeň 6
No. 1	2 otvory	neobsazeno	4 otvory	4 otvory	6 otvorů	34 otvorů
	jakákoliv rozteč	pro univerzální rozteč	80 mm	45 – 65 – 45 mm	19 – 19 – 51 – 19 mm	8,47 mm