

Master Cutter

Manuální velkoformátová řezačka Igepa. Přesný řez papíru, vinylu, PP a PET fólií a mnoha textilů.



Vlastnosti

- >>> Dvoukotoučová řezačka
- >>> Přesný řez až do tloušťky materiálu 0,5 mm
- >>> Nastavitelný přítlak
- >>> Délka řezu až 2300 mm
- >>> Integrované LED osvětlení pro přesné určení pozice řezu



Master Cutter



	Technická data
Využitelná délka řezu	2300 mm
Maximální tloušťka materiálu	0,5 mm
Řezná jednotka	Výměnná s dvěma kotoučovými noži
Přítlak	Nastavitelný od snadno ohebných textilních materiálů až po papír a tvrdší materiály
Parkovací pozice hlavy	Na pravé straně řezné dráhy
Napájení LED osvětlení	Samostatný 12 V zdroj pro připojení do sítě 230 V
Celková délka	2500 mm

Všechny informace jsou bez záruky. Popis výrobku podle informací výrobce.

Návod k obsluze

Řezačka Master Cutter je vybavena výměnnou řeznou jednotkou (řeznou hlavou) vybavenou dvěma kotoučovými noži s nastavitelným přítlakem řezající v součinnosti s plochým kaleným nožem.

Řeže vždy první kotouč ve směru posuvu řezné hlavy!

Řezná hlava je vybavena regulací přítlaku. Točítka ovládání regulace přítlaku je opatřeno symboly,
 - otáčení směrem „+“ zvyšuje přítlak pro řezání těžších nebo snadno ohebných textilních materiálů
 - otáčení směrem „-“ snižuje přítlak pro řezání papírů a méně obtížných materiálů.

Při posuvu hlavy po řezné dráze dochází k nucenému rotačnímu pohybu pryžových hnacích kol a roztočení kotoučových nožů do otáček vyšších než je samotná rychlost posuvu hlavy. Proto je potřeba, aby při řezání silnějších či obtížnějších materiálů byly nože v pohybu již před najetím na řezaný materiál, případně si můžeme u nejobtížnějších materiálů pomoci mírným přitlačením řezacího kotouče k plochému noži (směrem do řezu)!

Pro uvolnění či nadzvednutí přítlačné lišty za účelem vkládání materiálu či čištění je řezačka Master Cutter vybavena parkovací pozicí hlavy na pravé straně řezné dráhy řezačky.

Pro přesné určení pozice řezu je řezačka Master Cutter vybavena chráněným integrovaným LED osvětlením, které je napájeno samostatným zdrojem 12 V, určeným pro připojení do běžné elektrické sítě 230 V.

Druh a tloušťka řezaného materiálu mohou ovlivnit kvalitu řezu!

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:

Na výrobek se poskytuje záruční doba v délce 24 měsíců od data prodeje. Oprávněnost záruční opravy zaniká, je-li výrobek používán v rozporu s obsahem návodu k obsluze či byl-li na výrobku proveden zákrok neoprávněnou osobou. Oprávnění k záruční opravě se nevztahuje na vady vzniklé dopravou či nevhodným skladováním ve vlhkém, prašném, chemicky nebo jinak nevhodném prostředí, vnějším poškozením, či poškozením živelnou událostí.