

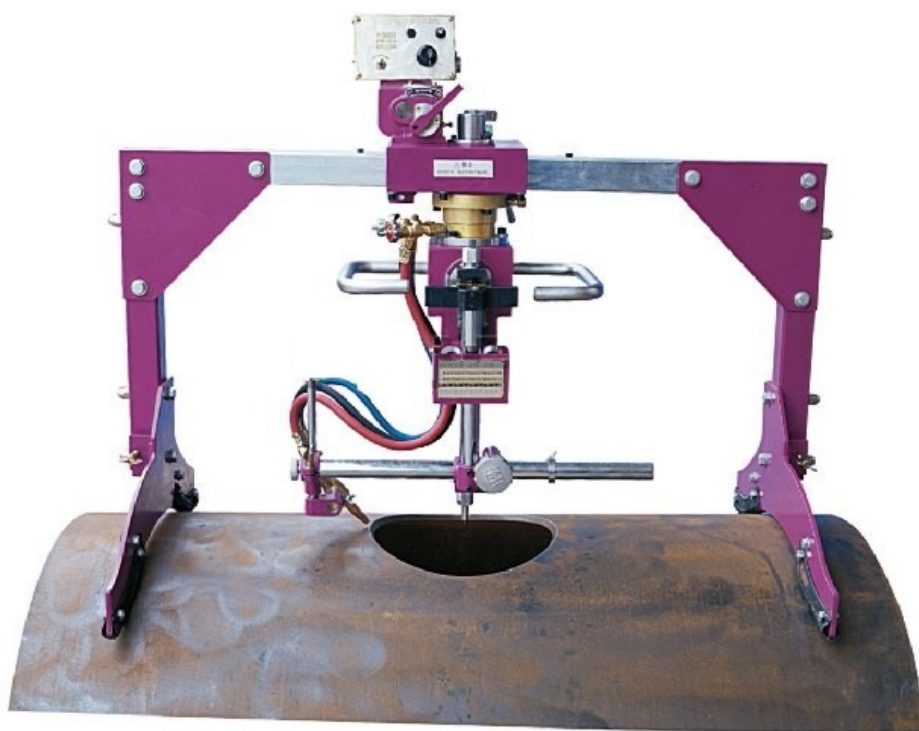
TOMI WELD

S.R.O.

ZVÁRACIA TECHNIKA

Automatický řezací strojek otvorů do potrubí

HK-600D



Tento řezací strojek se používá pro řezání otvorů do potrubí, vysokotlakých nádob i tepelných výměníků, také pro vyřezávání otvorů do potrubí atd.

Použití strojku je snadné a rychlé. Výška řezacího hořáku je velmi snadné nastavit. Strojek je vybaven self-lock systémem pro fixaci hořáku nahoru/dolů. Vedení hořáku je navrženo na principu trojúhelníku pro zajištění sledování křivky. Rozdělovač plynu je otočný a tím je zamezeno kroucení hadic. Strojek je speciálně navržen a má sníženou hmotnost pro snadnou manipulaci.

Poznámka: Řezný průměr lze přizpůsobit na trubky 80 – 1000 mm.

Obj. č.	HW1215
Model	HK-600D
Rozměry (délka x šířka x výška)	1060x560x820
Napájecí napětí	AC230/50 Hz
Průměr řezu	Ø 80 – Ø 600
Tloušťka řezu	6 – 50
Max. výška řez. oblouku	96
Řezací rychlost	0,14 – 1,2
Míra průměru kruhového řezání na průměr trubky	1:2
Váha (kg)	50