

Pálící stroje > plasmy > HiFocus 161i

Inv. číslo:	106756
Typ:	HiFocus 161i
Parametry:	
Výrobce:	Kjellberg
Rok výroby/SO/GO:	2018/-/-
Lokalita:	Česká republika
Popis:	<p>Plazmový zdroj + + FlowControl je plně funkční. - pro CNC-plazmové řezání při velmi vysoké kvalitě v rozsahu 0,5 – 30 mm (v závislosti na materiálu) a současně pro plazmové značení - HiFocus - technologie zaručuje: dodržení přesných rozměrů výpalků, ostré rohy, malé radiusy a možnost propalování malých otvorů - řezný proud: pálení: 10 - 160 A, plynule nastavitelný (100 % ED) plazmové značení: 4 - 25 A, plynule nastavitelný (100 % ED) - plazmový plyn: vzduch, O2, N2, Ar, H2 - ochranný plyn: O2, N2, N2/H2 - napájení: 3 x 400 V, -10% / +5%, 50 Hz, F = 63 A - příkon: 38 kVA - zapalování: vysoká frekvence - hmotnost: 196 kg - rozměry (DxŠxV): 960 x 540 x 1 050 mm - strojní hořák: PerCut 160-2, 1,6 m - včetně automatické plynové konzole PGV a řídicí jednotky PGC - včetně propojovacího svazku kabelů a hadic 40 m - připojovací konzole PGA-HM a zapalovací jednotky PZ-H - s PBH-160 – včetně propojovacího svazku a hadic PBL 6m. - včetně sady spotřebních dílů pro první spuštění zařízení - rozsah pálení, propal, dělicí řez. Uhlíkaté oceli – kvalitní řez: 0,5 – 30,0 mm / 35 mm / 50 mm Legované oceli – kvalitní řez: 1,0 – 25,0 mm / 25 mm / 45 mm Hliník: 1,0 – 25,0 mm / 25 mm / 45 mm</p>



