

PA-S45 W, PA-S70 W
plazmové rezanie od 3 do 70 mm



Made in Germany

Rezanie a drážkovanie s ručným alebo strojným horákom

Jednoduchá a cenovo výhodná technológia pre každú oblasť rezania

Plazmové rezacie zariadenia rady PA-S sú vhodné pre ručné a mechanizované rezanie v rozsahu rezania hrúbky materiálu 3 až 70 mm. Použitím rôznych plazmových plynov a ich zmesí môžu byť čisto rezané a drážkované elektricky vodivé materiály.

Ako mobilné zariadenia môžu byť použité v dielňach, školiacich strediskách a na stavbách.

So zariadeniami rady PA-S možno vykonať tvarové rezy, priame rezy a ukosovanie do 60°.



PA-S70 W, PA-S45 W

Výhody

- výhodný pomer cena-výkon
- voliteľné používanie ručných alebo strojných horákov
- vhodné pre 2D- a 3D-riadiace systémy
- robustná a jednoduchá konštrukcia
- mobilné zariadenia pre jednoduché používanie
- spoľahlivosť aj pri ťažkých výrobných podmienkach
- jednoduchá obsluha a údržba servisným a diagnostickým systémom
- rezací prúd nastaviteľný v troch korokoch
- efektívne chladenie plazmového horáka a jeho spotrebných dielov
- rýchle prestavenie plazmového rezania na plazmové drážkovanie a naopak
- zahnuté hlavy horákov a špeciálne konštrukcie rukoväte pre optimalizované rezanie 3D dielov

Oblasti rezania

Rezací prúd	Hrúbka materiálu v mm			
	20	40	60	80
130 A	PA-S45 W			
240 A	PA-S70 W			

Doporučená oblasť rezania ⁽¹⁾
 Prepich ^{(1), (2)} Max. ⁽²⁾

⁽¹⁾ Údaje sú závislé od rezaných materiálov a ich zloženia.

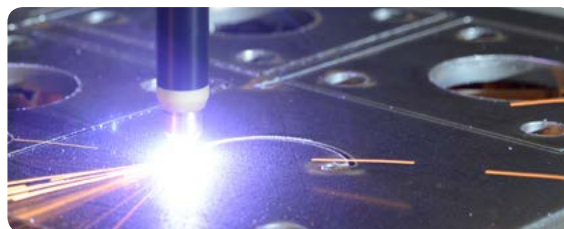
⁽²⁾ Dbajte na prepich.

Oblasti použitia

- kovoobrábanie a strojárstvo
- konštrukcie zariadení a nádrží
- stavba potrubí
- vzduchotechnika
- demontáž



Ručné rezanie s PB-S45 WH



Automat. rezanie s PB-S45 W



Ukosovanie

