

AXE 320 DOUBLE PULSE HIGH SPEED COMPACT H2O



Svařovací pulsní synergický invertor pro MIG/MAG. HS Puls je speciální funkce MIG/MAG Puls sváření, které je charakteristické velmi krátkým a intenzivním obloukem. Svářeč dokáže takový oblouk SNADNO ovládat.

Objednací číslo: E.077H-HSL

Výrobce: ALFA IN a.s.

132 513,00 Kč
109 515,00 Kč bez DPH



Kompletní popis:

Svařovací pulsní synergický invertor pro MIG/MAG

- MIG/MAG svařování hliníku, nerezů, MIG letování pozinku a nerezů
- plně digitální řízení procesu, komunikace se strojem v češtině (+ 7 dalších jazyků)
- Double puls (puls v pulsu), ukládání JOBŮ - 10 bank po deseti JOBECH
- UP-DOWN dálkové ovládání hořáků, přídatná chladicí jednotka
- ventilátory a čerpadlo jsou ekologicky řízeny, svařování obalenou elektrodou
- na přání ROBO INTERFACE-možnost doplnit interface pro připojení k robotu

HS Puls je speciální funkce MIG/MAG Puls sváření, které je charakteristické velmi krátkým a intenzivním obloukem. Svářeč dokáže takový oblouk SNADNO ovládat.

V porovnání s ostatními vysoko odtavovacími svařovacími procesy se HS Puls vyznačuje snadným ovládáním oblouku bez stresu pro svářeče.

HS Puls umožňuje:

- ✓ podstatně zvýšit svařovací rychlost v průměru o 35% v porovnání se standardním pulsem.
- ✓ zvýšit odtavování (Kg/h) o 15%
- ✓ hlubší průvar, nižší riziko neprůvaru a nižší deformace
- ✓ snížit množství vneseného tepla o 35% a tím zajistit lepší mechanické vlastnosti svařenců

PREZENTACE HS-PULS <http://www.alfain.eu/static/dokumenty/5/7/7/3/1/Prezentace-HS-Puls.pdf>

Termín dodání svařovacího zdroje dle možností výrobce cca 10 dní od závazné objednávky a složení zálohy.

Parametry

Napájení: 3x400V / 50-60Hz

Jištění: 20A pomalé

Svařovací proud: 20A/15V - 320A/30V

Zatěžovatel 100%: 230A

Zatěžovatel 60%: 280A

Zatěžovatel 45%: 320A

Rychlost posuvu drátu 0-20 m/min

Rozměry(š x d x v): 572x1035x880mm

Hmotnost: 97kg

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 03.05.2026