

Echipament de taiere cu plasma SELCO - Italia

Invertor tip SISTOR 142 – 3x230/400V



Pentru taiere cu plasma a otelului carbon, inox, oteluri galvanizate, fonta, aluminiu si aliaje de aluminiu, cupru si aliaje de cupru.

Generator cu tehnologia chopper de eficacitate maxima.

Putere maxima la cicluri de lucru de 100%.

Posibilitatea utilizarii in conditii severe de lucru (cicluri de lucru si conditii de mediu dure).

Sisteme robuste, sigure si usor de folosit.

Carcasa de plastic rezistenta la soc, temperaturi inalte, uzura prin abraziune.

Curent de aer controlat si dirijat pentru a evita depunerile de pulberi metalice pe componente.

Prestatie optima chiar si la lungimi mari ale cablului de alimentare.

Panou de comanda digital.

Afisarea digitala a parametrilor de taiere.

Afisarea digitala a presiunii aerului.

Memorarea automata a ultimilor parametri folositi inainte de oprire.

Alarma lipsa gaz, lipsa capac.

Reglarea modului HF.

Uzura redusa a pieselor de schimb.

Compatibilitate cu pistoletele Selco.

Conector central cu sistem de blocare.

Se utilizeaza pentru confectii metalice medii, in industria grea, pe santiere, la cai ferate, constructii, industria chimica, reparatii si intretinere, ateliere mecanice, siderurgie, etc.

Contine:

-Generator Sistor 142 3x230/400;

-Pistolet pentru taiere cu plasma SP 141, 6m;

-Cablu de masa cu sectiunea de 35 mm², 4m.

Preț unitar

3.480,00 EUR

Pretul nu contine TVA.

Livrare din stoc VIGRA in limita disponibilului.